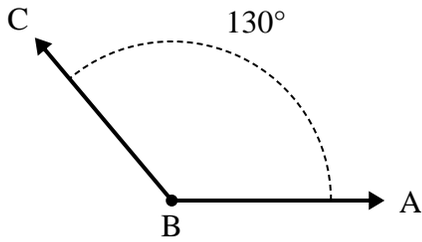




Risolvi ogni problema.

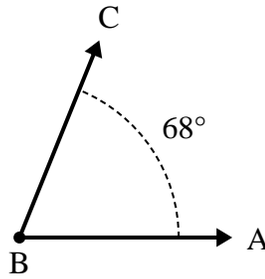
Risposte

1)



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 79 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

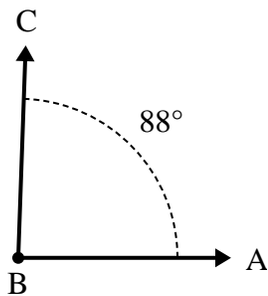
2)



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 37 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

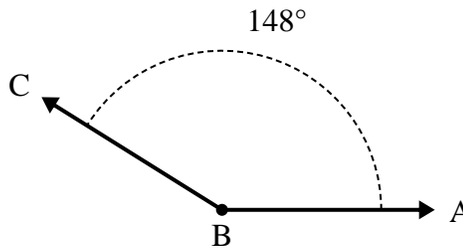
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

3)



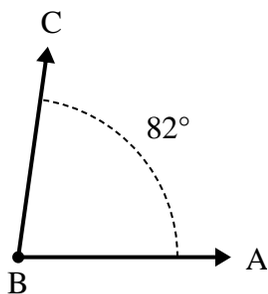
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 56 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

4)



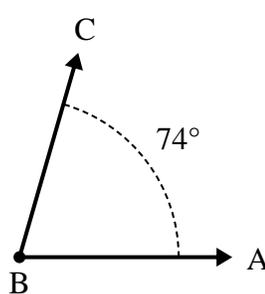
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 71 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

5)



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 30 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

6)

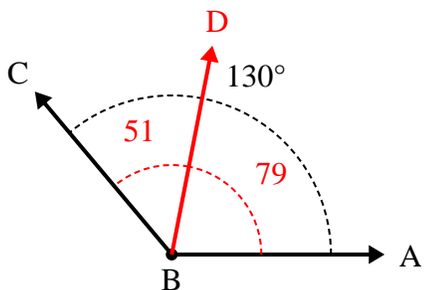


- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 34 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?



Risolvi ogni problema.

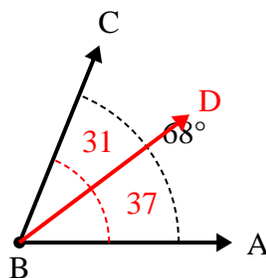
1)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 79 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

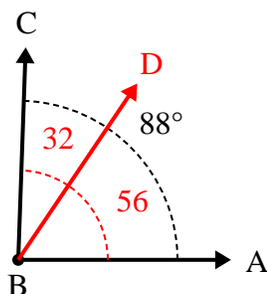
2)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 37 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

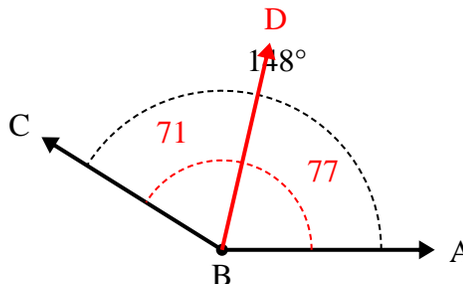
3)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 56 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

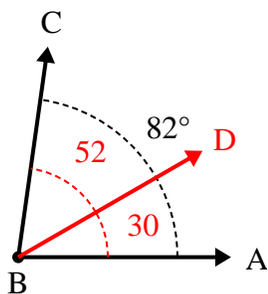
4)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 71 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

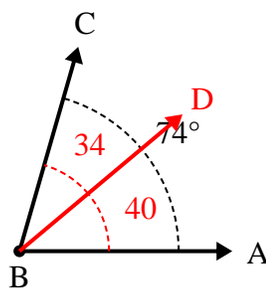
5)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 30 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

6)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 34 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

Risposte

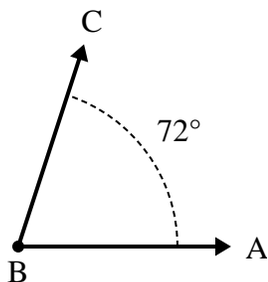
1. 51°
2. 31°
3. 32°
4. 77°
5. 52°
6. 40°



Risolvi ogni problema.

Risposte

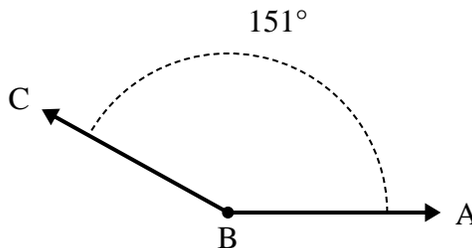
1)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 32 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

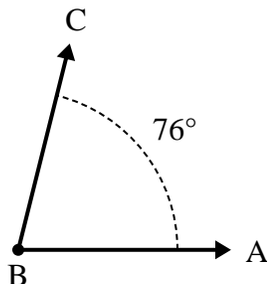
2)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 44 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

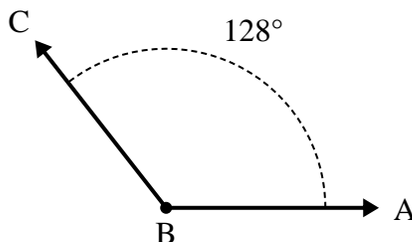
3)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 34 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

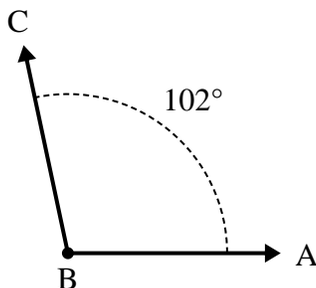
4)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 71 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

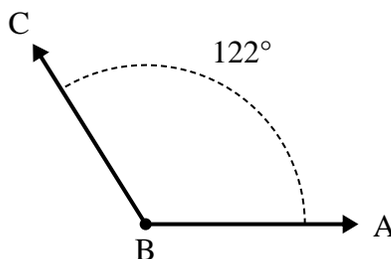
5)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 56 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

6)



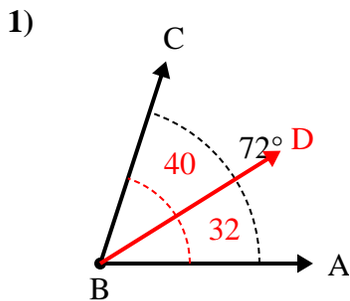
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 88 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

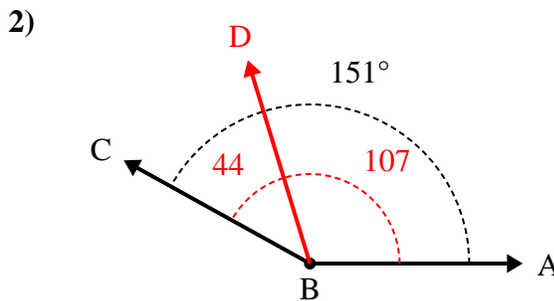


Risolvi ogni problema.



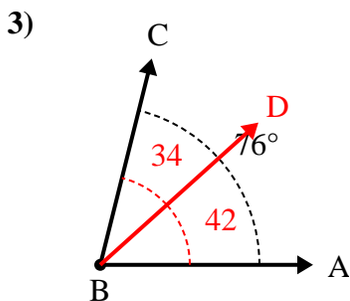
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 32 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



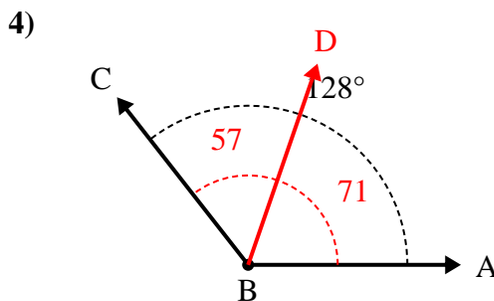
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 44 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?



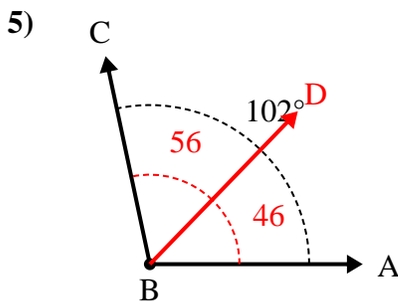
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 34 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?



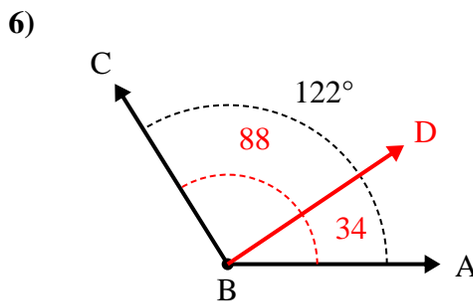
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 71 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 56 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 88 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

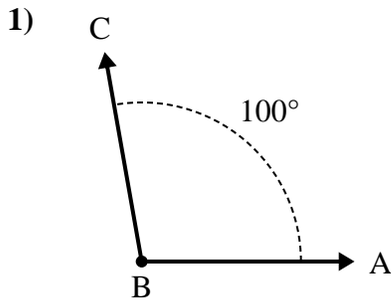
Risposte

1. 40°
2. 107°
3. 42°
4. 57°
5. 46°
6. 34°

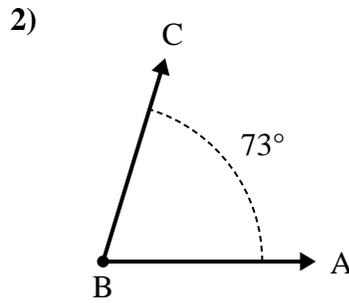


Risolvi ogni problema.

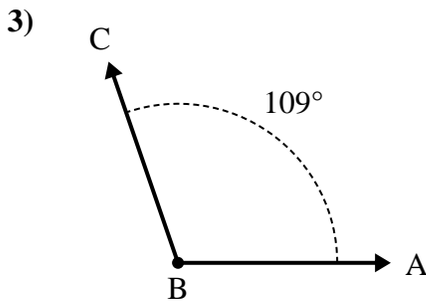
Risposte



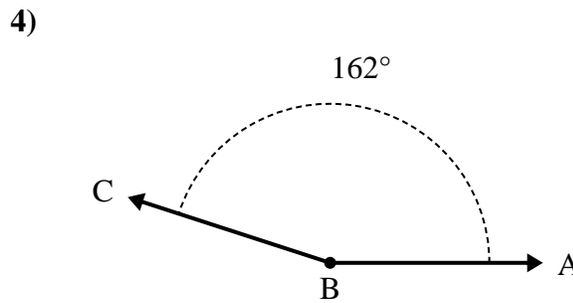
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 49 gradi.
B. Quanto misura l'angolo ABD?



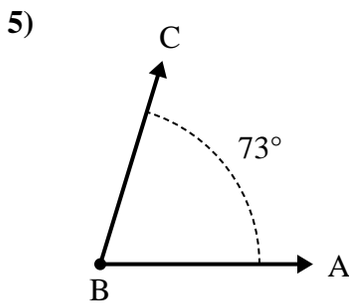
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 36 gradi.
B. Quanto misura l'angolo ABD?



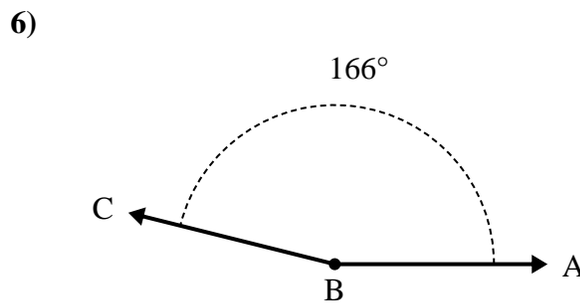
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 62 gradi.
B. Quanto misura l'angolo DBC?



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 74 gradi.
B. Quanto misura l'angolo DBC?



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 39 gradi.
B. Quanto misura l'angolo ABD?

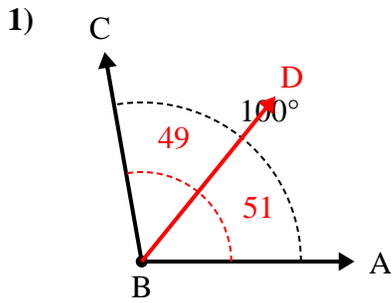


A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 50 gradi.
B. Quanto misura l'angolo ABD?

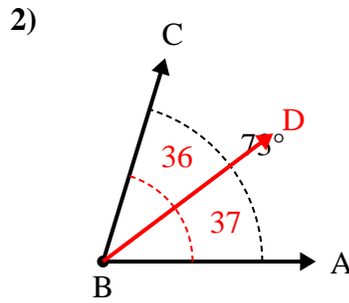
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



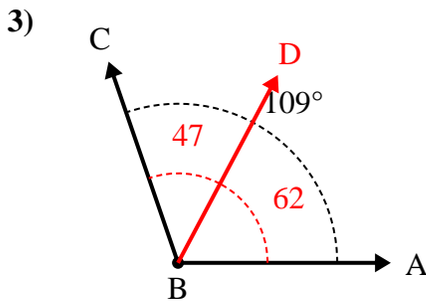
Risolvi ogni problema.



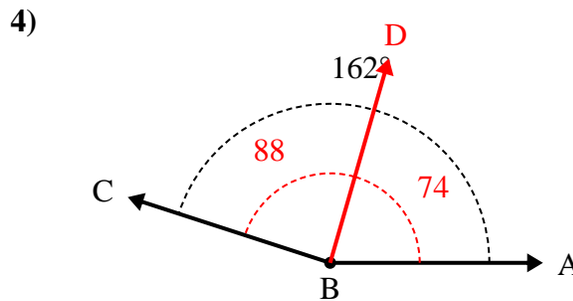
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 49 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?



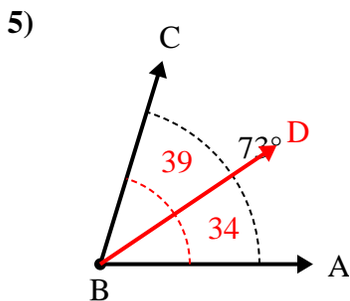
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 36 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?



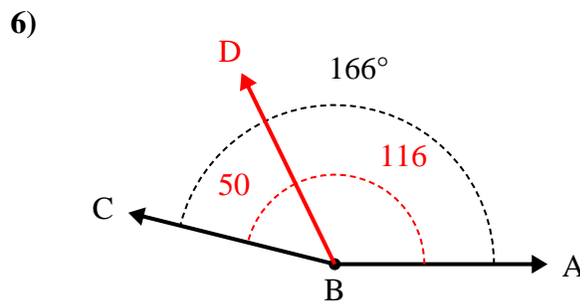
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 62 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 74 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 39 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 50 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

Risposte

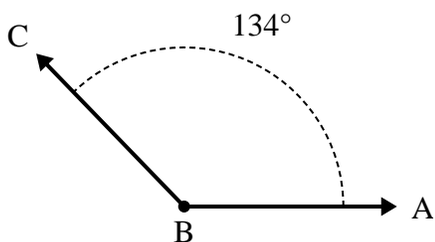
1. 51°
2. 37°
3. 47°
4. 88°
5. 34°
6. 116°



Risolvi ogni problema.

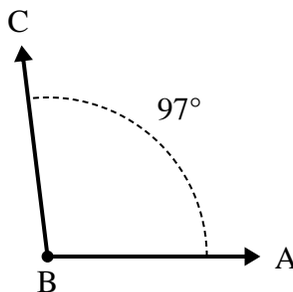
Risposte

1)



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 50 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

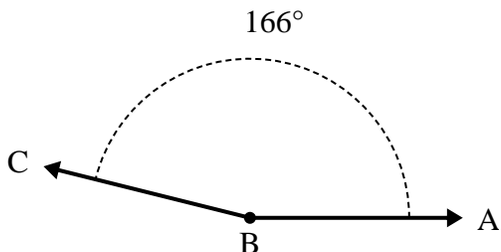
2)



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 66 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

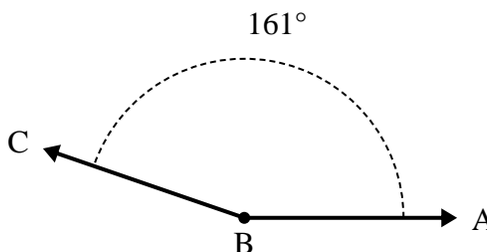
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

3)



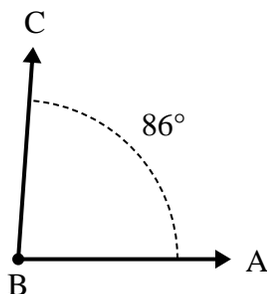
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 52 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

4)



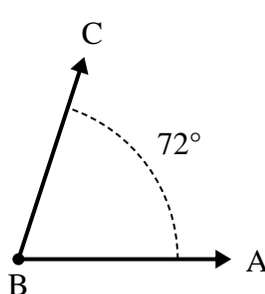
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 99 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

5)



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 33 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

6)

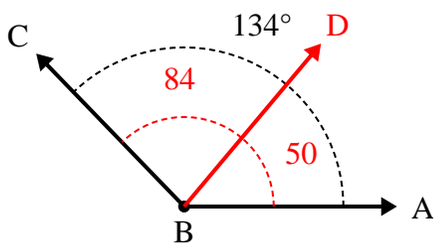


- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 31 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?



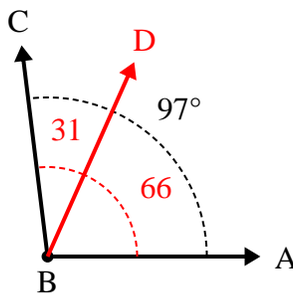
Risolvi ogni problema.

1)



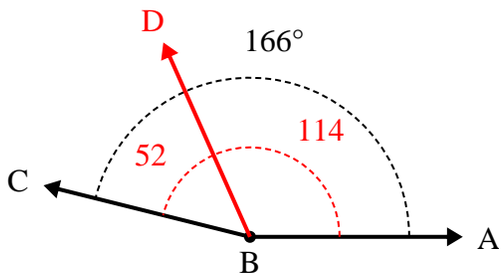
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 50 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

2)



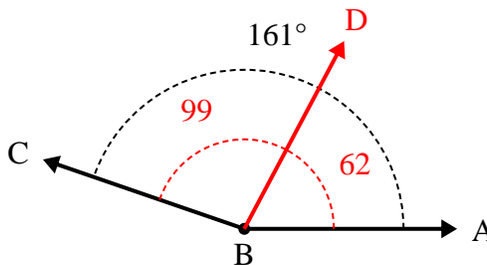
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 66 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

3)



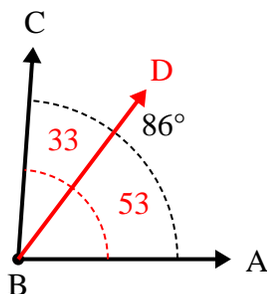
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 52 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

4)



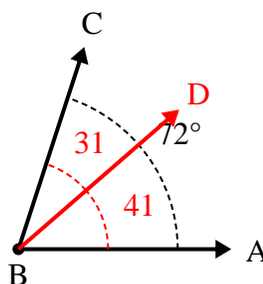
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 99 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

5)



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 33 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

6)



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 31 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

Risposte

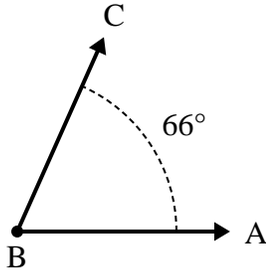
1. 84°
2. 31°
3. 114°
4. 62°
5. 53°
6. 41°



Risolvi ogni problema.

Risposte

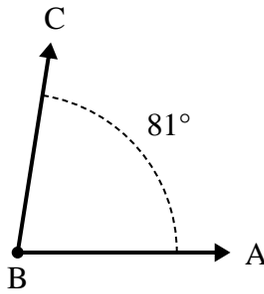
1)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 31 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

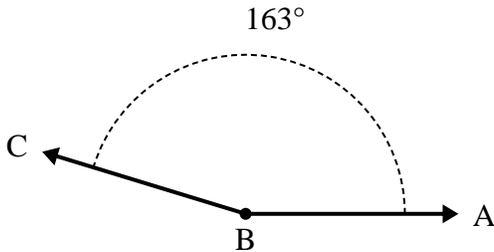
2)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 31 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

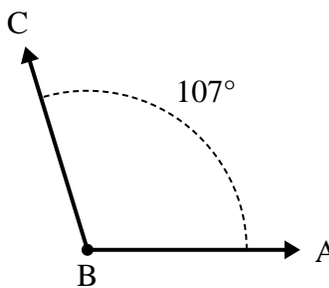
3)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 73 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

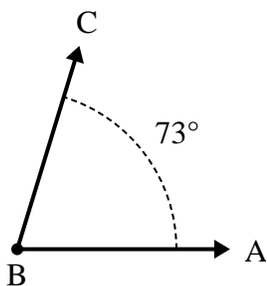
4)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 58 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

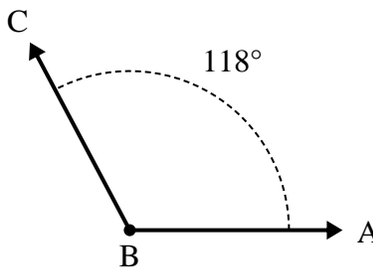
5)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 33 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

6)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 31 gradi.

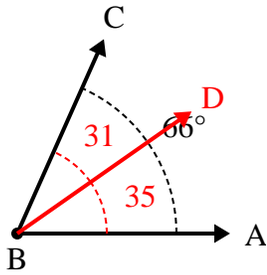
B. Quanto misura l'angolo ABD?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



Risolvi ogni problema.

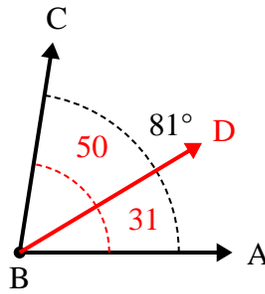
1)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 31 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

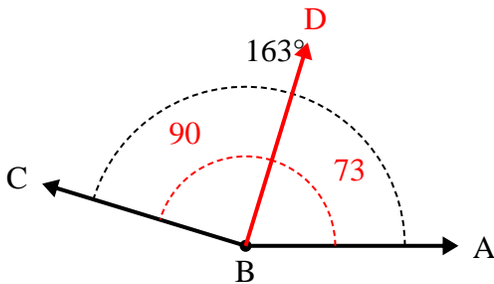
2)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 31 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

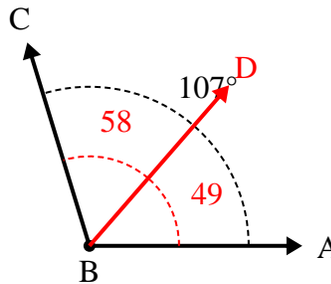
3)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 73 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

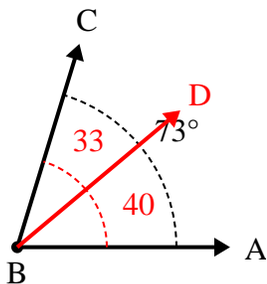
4)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 58 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

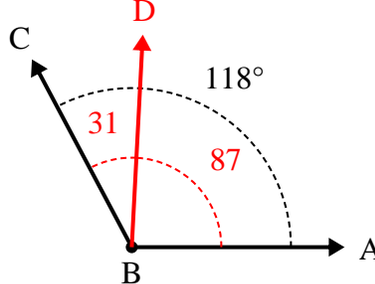
5)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 33 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

6)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 31 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

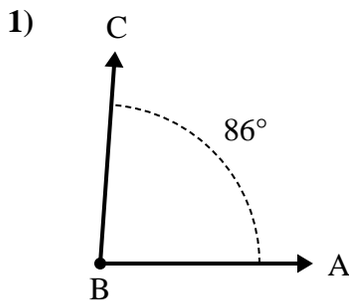
Risposte

1. 35°
2. 50°
3. 90°
4. 49°
5. 40°
6. 87°



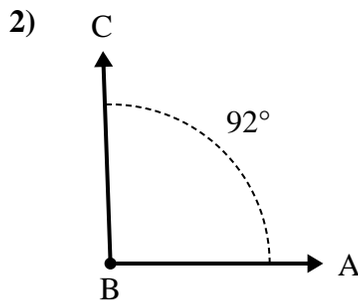
Risolvi ogni problema.

Risposte



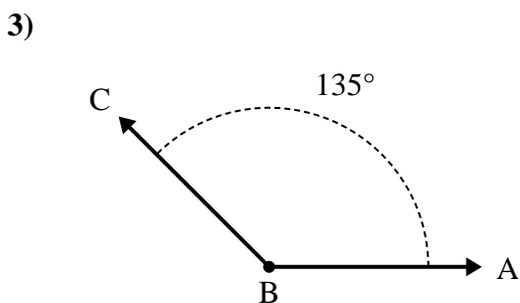
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 35 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?



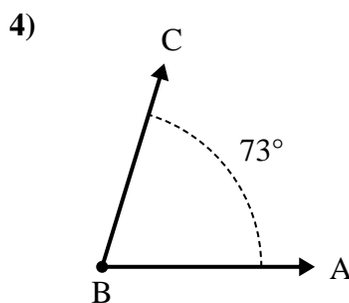
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 34 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?



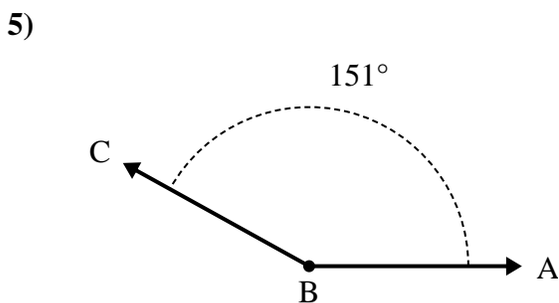
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 47 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?



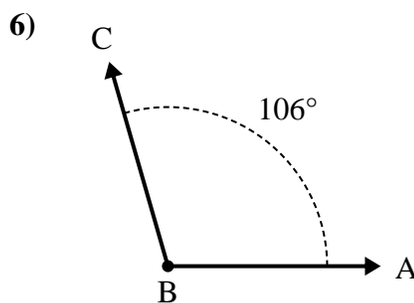
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 42 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 52 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



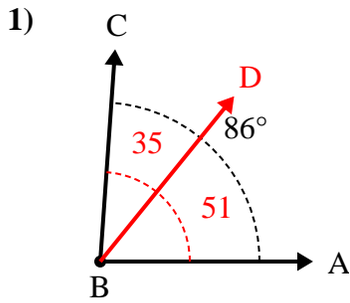
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 76 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

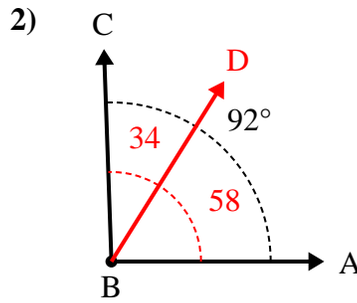


Risolvi ogni problema.



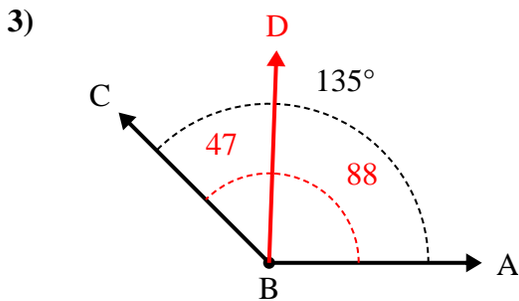
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 35 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?



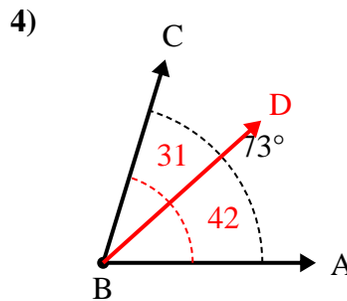
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 34 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?



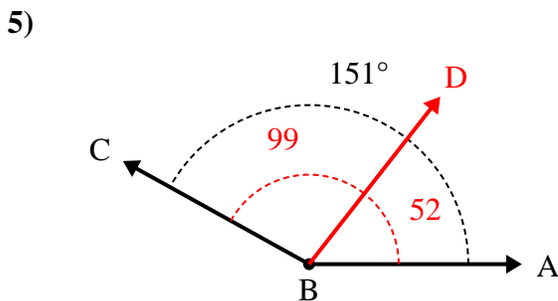
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 47 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?



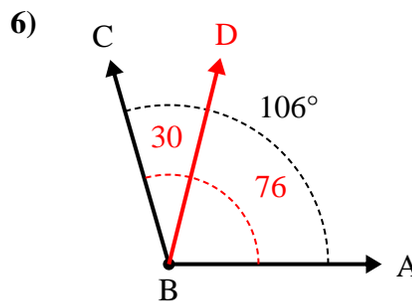
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 42 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 52 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 76 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

Risposte

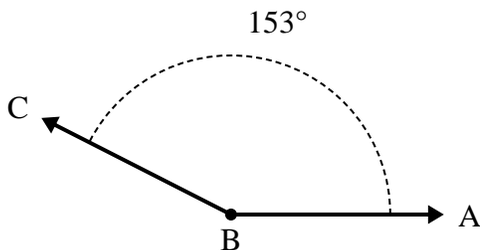
1. **51°**
2. **58°**
3. **88°**
4. **31°**
5. **99°**
6. **30°**



Risolvi ogni problema.

Risposte

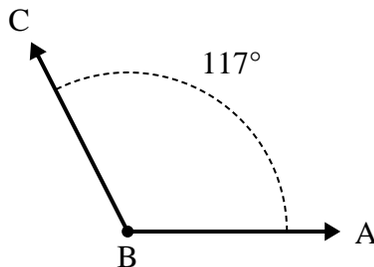
1)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 90 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

2)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 78 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

1. _____

2. _____

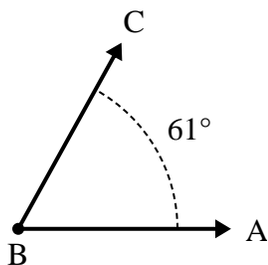
3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

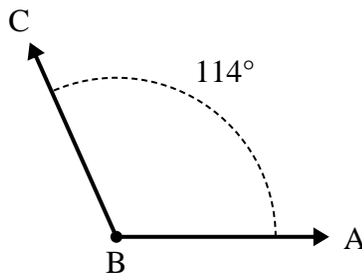
3)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 30 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

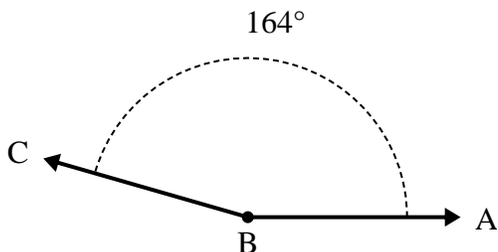
4)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 49 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

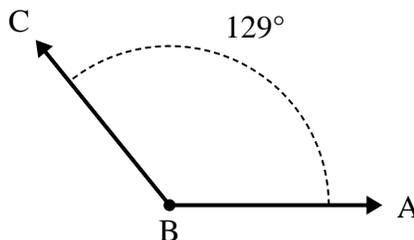
5)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 70 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

6)



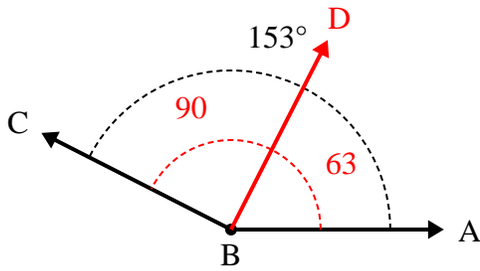
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 43 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



Risolvi ogni problema.

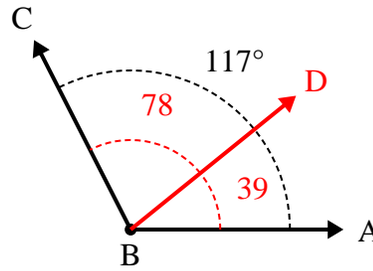
1)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 90 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

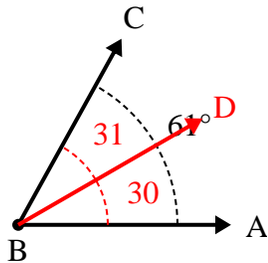
2)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 78 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

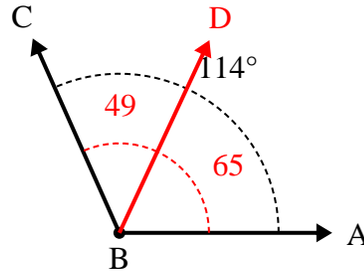
3)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 30 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

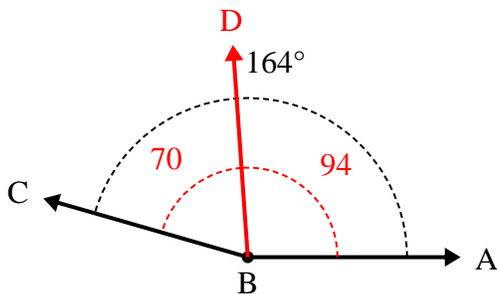
4)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 49 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

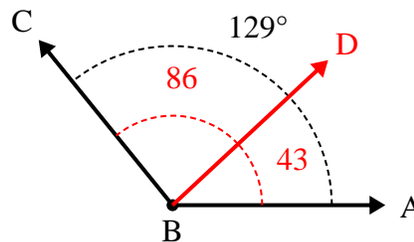
5)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 70 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

6)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 43 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

Risposte

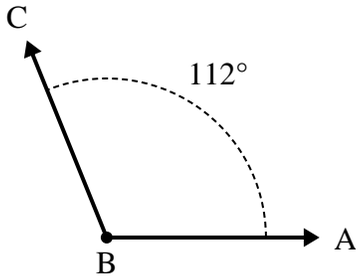
1. 63°
2. 39°
3. 31°
4. 65°
5. 94°
6. 86°



Risolvi ogni problema.

Risposte

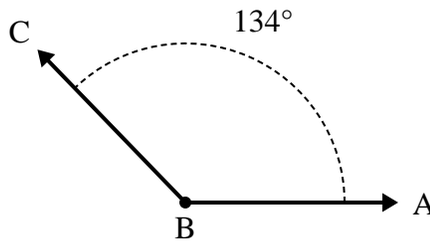
1)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 34 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?

2)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 91 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

1. _____

2. _____

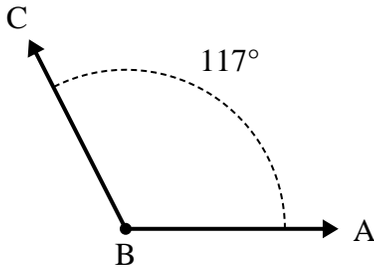
3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

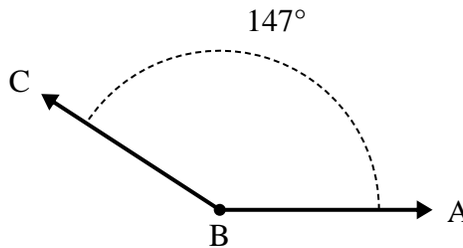
3)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 66 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

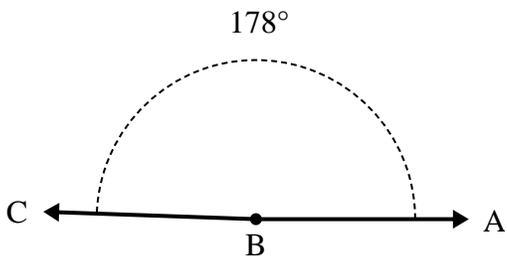
4)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 48 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

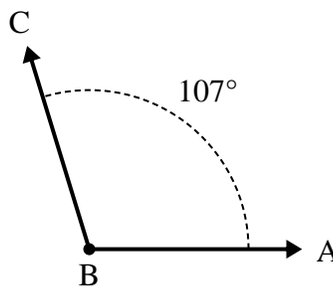
5)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 112 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

6)

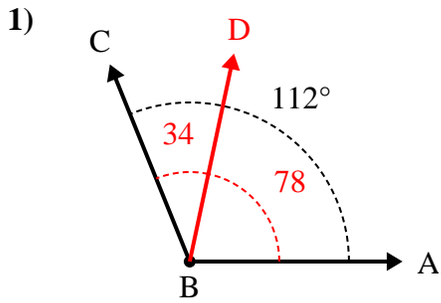


A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 58 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

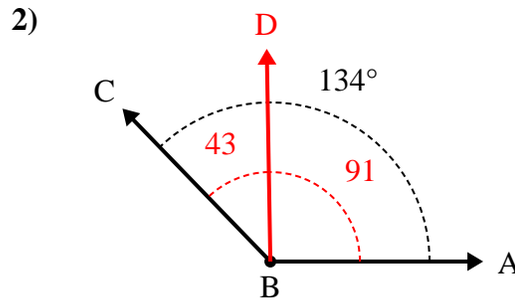


Risolvi ogni problema.



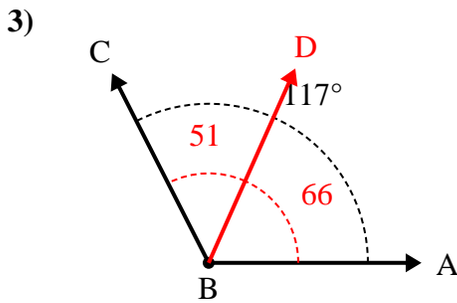
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 34 gradi.

B. Quanto misura l'angolo ABD?



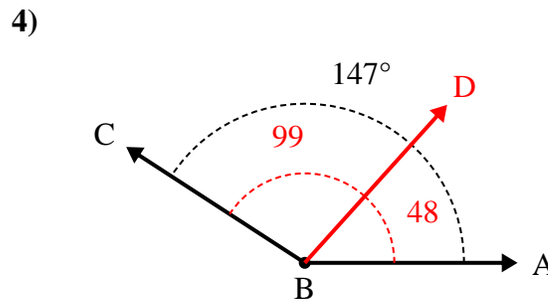
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 91 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



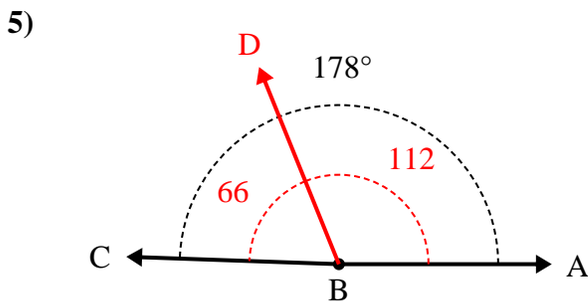
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 66 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



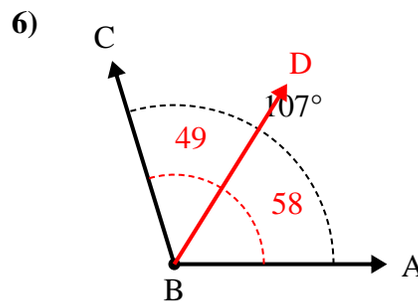
A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 48 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 112 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 58 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

Risposte

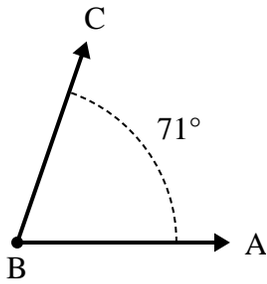
1. 78°
2. 43°
3. 51°
4. 99°
5. 66°
6. 49°



Risolvi ogni problema.

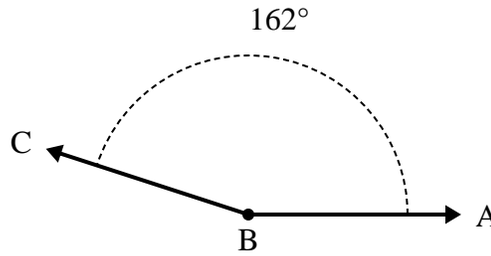
Risposte

1)



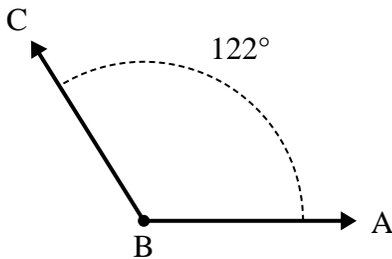
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 41 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

2)



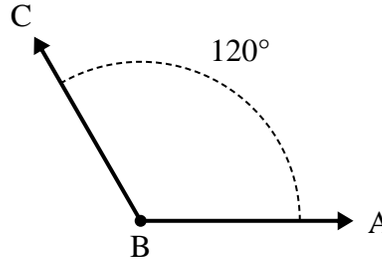
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 68 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

3)



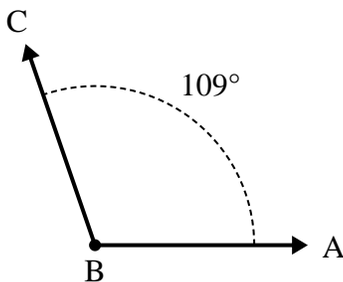
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 75 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

4)



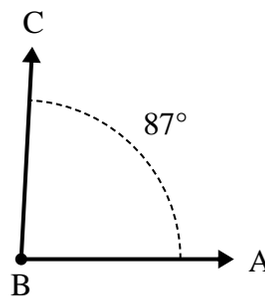
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 53 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

5)



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 55 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

6)

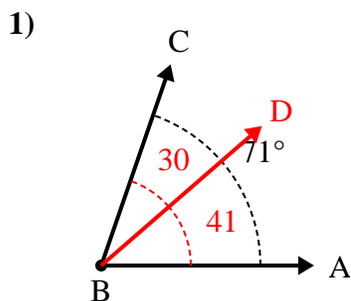


- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 56 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

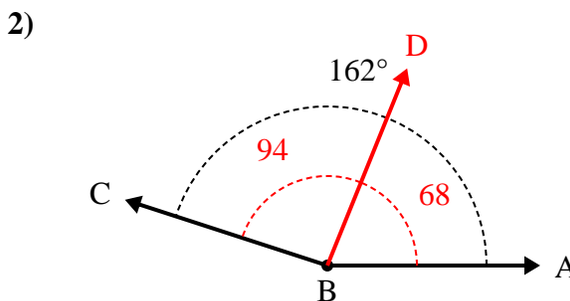
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



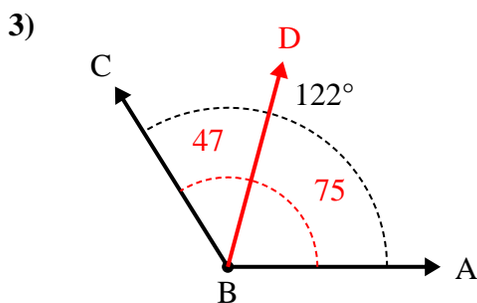
Risolvi ogni problema.



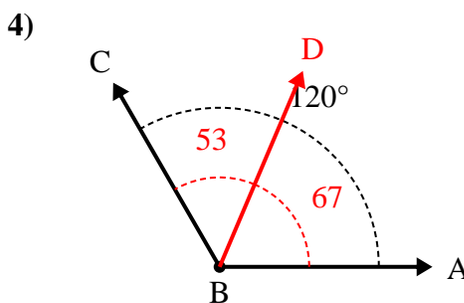
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 41 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



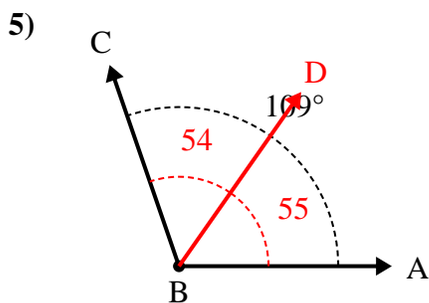
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 68 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



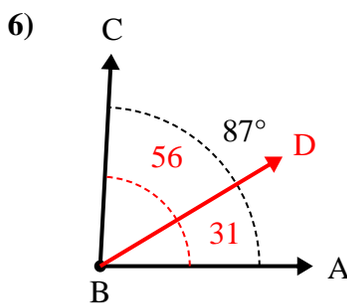
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 75 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 53 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 55 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo DBC che misuri 56 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo ABD?

Risposte

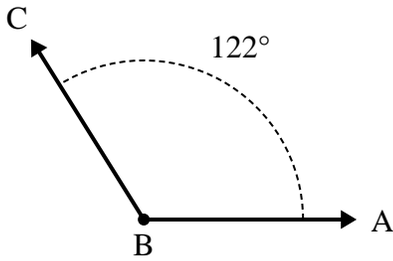
1. 30°
2. 94°
3. 47°
4. 67°
5. 54°
6. 31°



Risolvi ogni problema.

Risposte

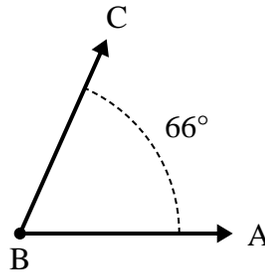
1)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 77 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

2)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 34 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

1. _____

2. _____

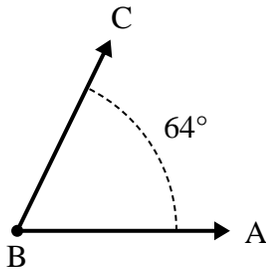
3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

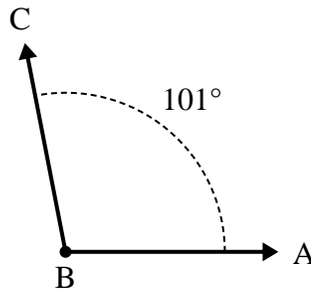
3)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 33 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

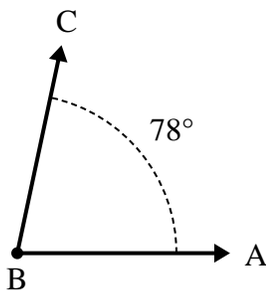
4)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 46 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

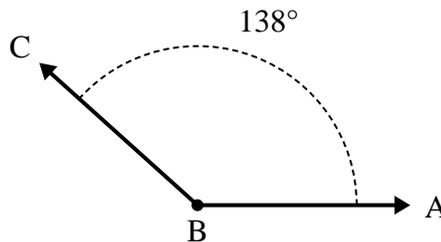
5)



A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 31 gradi.

B. Quanto misura l'angolo DBC?

6)

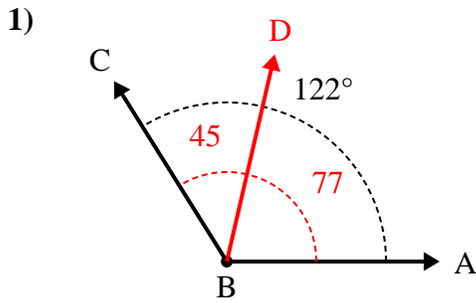


A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 106 gradi.

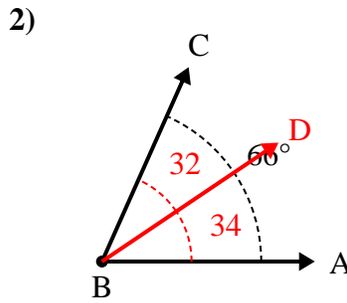
B. Quanto misura l'angolo DBC?



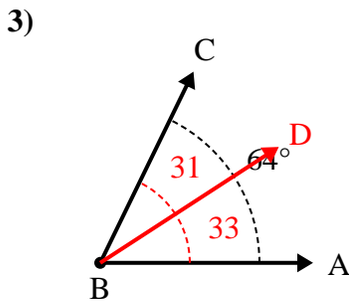
Risolvi ogni problema.



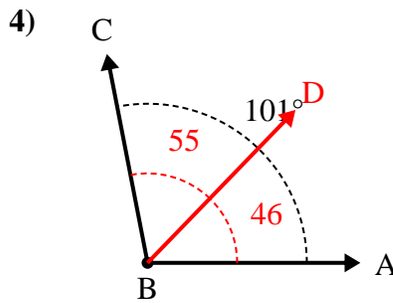
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 77 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



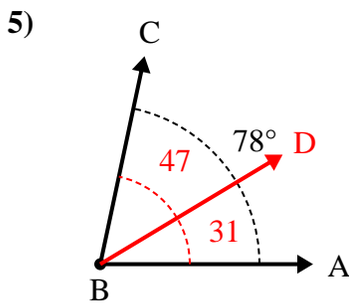
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 34 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



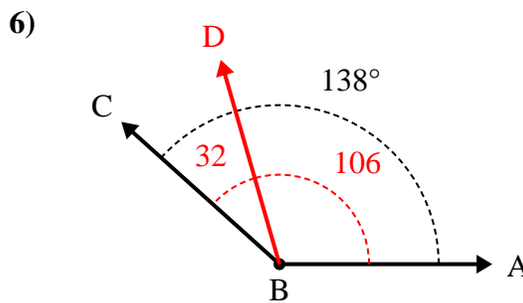
- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 33 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 46 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 31 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?



- A. Disegna e nomina una semiretta BD in maniera tale che divida l'angolo ABC in due angoli più piccoli, con un angolo ABD che misuri 106 gradi.
 B. Quanto misura l'angolo DBC?

Risposte

1. 45°
2. 32°
3. 31°
4. 55°
5. 47°
6. 32°