



confronta la lunghezza delle coppie.

Risposte

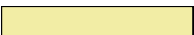
1) Quanto è più lungo B di A (in pollici)?

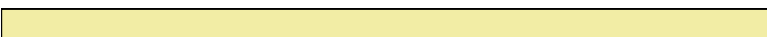
A. 

B. 

1. _____

2) Quanto è più lungo B di A (in pollici)?

A. 

B. 

2. _____

3. _____

3) Quanto è più lungo B di A (in pollici)?

A. 

B. 

4. _____

5. _____

4) Quanto è più lungo B di A (in pollici)?

A. 

B. 

6. _____

7. _____

5) Quanto è più lungo A di B (in pollici)?

A. 

B. 

8. _____

9. _____

6) Quanto è più lungo A di B (in centimetri)?

A. 

B. 

10. _____

7) Quanto è più lungo A di B (in centimetri)?

A. 

B. 

8) Quanto è più lungo B di A (in centimetri)?

A. 

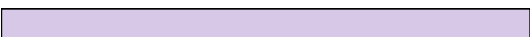
B. 

9) Quanto è più lungo A di B (in centimetri)?

A. 

B. 

10) Quanto è più lungo A di B (in centimetri)?

A. 

B. 

In		1		2		3		4		5		6		7				
Cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
In		1		2		3		4		5		6		7				
Cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
In		1		2		3		4		5		6		7				
Cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
In		1		2		3		4		5		6		7				
Cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
In		1		2		3		4		5		6		7				
Cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
In		1		2		3		4		5		6		7				
Cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
In		1		2		3		4		5		6		7				
Cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
In		1		2		3		4		5		6		7				
Cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
In		1		2		3		4		5		6		7				
Cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18



confronta la lunghezza delle coppie.

1) Quanto è più lungo B di A (in pollici)?

A.

B.

2) Quanto è più lungo B di A (in pollici)?

A.

B.

3) Quanto è più lungo B di A (in pollici)?

A.

B.

4) Quanto è più lungo B di A (in pollici)?

A.

B.

5) Quanto è più lungo A di B (in pollici)?

A.

B.

6) Quanto è più lungo A di B (in centimetri)?

A.

B.

7) Quanto è più lungo A di B (in centimetri)?

A.

B.

8) Quanto è più lungo B di A (in centimetri)?

A.

B.

9) Quanto è più lungo A di B (in centimetri)?

A.

B.

10) Quanto è più lungo A di B (in centimetri)?

A.

B.

Risposte

1. 3

2. 3

3. 1

4. 2

5. 2

6. 3

7. 1

8. 1

9. 1

10. 1