



Determina quale affermazione o affermazioni sono vere. Se nessuno scrive 'nessuno'.

Risposte

- 1) chiodi usati = 9 , case per uccelli costruite = 2
- A. Il rapporto tra chiodi usati e case per uccelli costruite era 9:2
 - B. Per ogni 2 casette per uccelli costruite sono stati usati 9 chiodi
 - C. Il rapporto tra chiodi usati e case per uccelli costruite era 2:9
 - D. Per ogni 9 chiodi utilizzati sono state costruite 2 casette per uccelli
- 2) mele verdi = 6 , mele rosse = 4
- A. Il rapporto tra mele verdi e mele rosse è 6:4
 - B. Per ogni 6 mele rosse ci sono 4 mele verdi
 - C. Per ogni 4 mele verdi ci sono 6 mele rosse
 - D. Il rapporto tra mele verdi e mele rosse è 4:6
- 3) bibite dietetiche = 8 , bibite normali = 4
- A. Il rapporto tra le bibite dietetiche e le bibite normali vendute è 8:4
 - B. Il rapporto tra bibite gassate normali e bibite dietetiche vendute è 4:8
 - C. Per ogni 4 bibite normali vendute ci sono 8 bibite dietetiche vendute
 - D. Per ogni 4 bibite dietetiche vendute ci sono 8 bibite normali vendute
- 4) testi inviati = 9 , chiamate effettuate = 8
- A. Per ogni 9 chiamate effettuate sono stati inviati 8 SMS
 - B. Il rapporto tra SMS inviati e chiamate effettuate era 9:8
 - C. Per ogni 8 chiamate effettuate sono stati inviati 9 SMS
 - D. Il rapporto tra chiamate effettuate e SMS inviati era 8:9
- 5) ragazzi = 3 , ragazze = 4
- A. Per ogni 3 ragazzi ci sono 4 ragazze
 - B. Per ogni 4 ragazze ci sono 3 ragazzi
 - C. Il rapporto tra maschi e femmine è 3:4
 - D. Il rapporto tra ragazze e ragazzi è 4:3
- 6) gatti = 9 , cani = 7
- A. Per ogni 9 cani ci sono 7 gatti
 - B. Il rapporto tra cani e gatti è 9:7
 - C. Il rapporto tra gatti e cani è 7:9
 - D. Il rapporto tra gatti e cani è 9:7

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____



Determina quale affermazione o affermazioni sono vere. Se nessuno scrive 'nessuno'.

Risposte

- 1) chiodi usati = 9 , case per uccelli costruite = 2
- A. Il rapporto tra chiodi usati e case per uccelli costruite era 9:2
 - B. Per ogni 2 casette per uccelli costruite sono stati usati 9 chiodi
 - C. Il rapporto tra chiodi usati e case per uccelli costruite era 2:9
 - D. Per ogni 9 chiodi utilizzati sono state costruite 2 casette per uccelli
- 2) mele verdi = 6 , mele rosse = 4
- A. Il rapporto tra mele verdi e mele rosse è 6:4
 - B. Per ogni 6 mele rosse ci sono 4 mele verdi
 - C. Per ogni 4 mele verdi ci sono 6 mele rosse
 - D. Il rapporto tra mele verdi e mele rosse è 4:6
- 3) bibite dietetiche = 8 , bibite normali = 4
- A. Il rapporto tra le bibite dietetiche e le bibite normali vendute è 8:4
 - B. Il rapporto tra bibite gassate normali e bibite dietetiche vendute è 4:8
 - C. Per ogni 4 bibite normali vendute ci sono 8 bibite dietetiche vendute
 - D. Per ogni 4 bibite dietetiche vendute ci sono 8 bibite normali vendute
- 4) testi inviati = 9 , chiamate effettuate = 8
- A. Per ogni 9 chiamate effettuate sono stati inviati 8 SMS
 - B. Il rapporto tra SMS inviati e chiamate effettuate era 9:8
 - C. Per ogni 8 chiamate effettuate sono stati inviati 9 SMS
 - D. Il rapporto tra chiamate effettuate e SMS inviati era 8:9
- 5) ragazzi = 3 , ragazze = 4
- A. Per ogni 3 ragazzi ci sono 4 ragazze
 - B. Per ogni 4 ragazze ci sono 3 ragazzi
 - C. Il rapporto tra maschi e femmine è 3:4
 - D. Il rapporto tra ragazze e ragazzi è 4:3
- 6) gatti = 9 , cani = 7
- A. Per ogni 9 cani ci sono 7 gatti
 - B. Il rapporto tra cani e gatti è 9:7
 - C. Il rapporto tra gatti e cani è 7:9
 - D. Il rapporto tra gatti e cani è 9:7

1. **A,B,D**
2. **A**
3. **A,B,C**
4. **B,C,D**
5. **A,B,C,D**
6. **D**