

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

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

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

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