



Usa le doppie linee per esprimere i rapporti

Nome:

Usa le doppie linee per risolvere i problemi.

Risposte

1)

Un costruttore potrebbe ottenere 2 fogli di cartongesso per \$7. Se avesse comprato fogli 16, quanti soldi avrebbe speso?

ingresso

prezzo

1. _____

2. _____

2)

In un videogioco, per ogni 3 nemici sconfitti, ottieni 9 punti. Se avessi sconfitto 18 nemici, quanti punti avresti guadagnato?

nemici

punti

3. _____

4. _____

3)

Una scatola di caramelle conteneva 6 pezzi di ciliegia per ogni 7 pezzi di limone. Se la scatola avesse 35 pezzi di limone, quanti pezzi di ciliegia ci sarebbero?

Limone

ciliegia

5. _____

6. _____

7. _____

4)

Una ricetta richiede 6 cucchiaini di condimento per ogni 8 lotti di pollo. Se hai 40 partite di pollo, quanti cucchiaini di condimento ti serviranno?

pollo

onatura

8. _____

5)

A una raccolta fondi scolastica per ogni 9 scatole di cioccolato vendute guadagni 5 punti. Se dovessi vendere scatole 18, quanti punti avresti guadagnato?

scatole

punti

6)

Sul suo lettore MP3 per ogni canzone pop 2 Patrizia aveva anche 7 canzoni country. Se ha 6 canzoni pop sul suo lettore MP3, quante canzoni country ha?

pop

nazione

7)

Un negozio aveva una vendita in cui si potevano ottenere 6 sacchi di anacardi per \$ 7. Se volessi acquistare borse 36, quanto costerebbe?

anacardi

prezzo

8)

Per ogni 6 lattine Marcello raccolte per il riciclaggio ha guadagnato 10 centesimi. Dopo aver raccolto 54 lattine, quanti soldi avrebbe guadagnato?

lattine

soldi



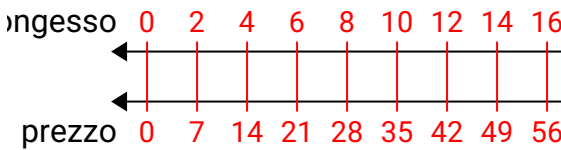
Usa le doppie linee per esprimere i rapporti

Nome: **Soluzioni**

Usa le doppie linee per risolvere i problemi.

1)

Un costruttore potrebbe ottenere 2 fogli di cartongesso per \$7. Se avesse comprato fogli 16, quanti soldi avrebbe speso?



Risposte

1. **56**

2. **54**

3. **30**

4. **30**

5. **10**

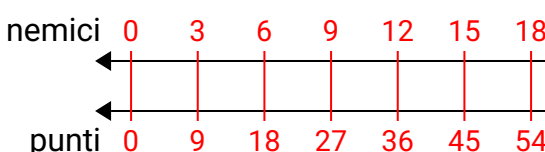
6. **21**

7. **42**

8. **90**

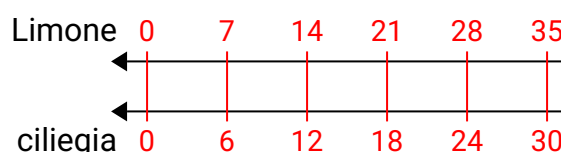
2)

In un videogioco, per ogni 3 nemici sconfitti, ottieni 9 punti. Se avessi sconfitto 18 nemici, quanti punti avresti guadagnato?



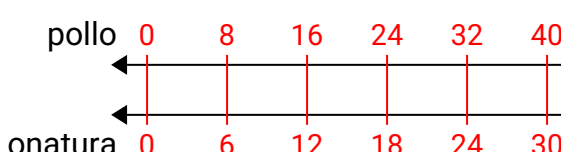
3)

Una scatola di caramelle conteneva 6 pezzi di ciliegia per ogni 7 pezzi di limone. Se la scatola avesse 35 pezzi di limone, quanti pezzi di ciliegia ci sarebbero?



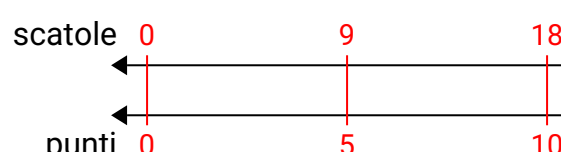
4)

Una ricetta richiede 6 cucchiaini di condimento per ogni 8 lotti di pollo. Se hai 40 partite di pollo, quanti cucchiaini di condimento ti serviranno?



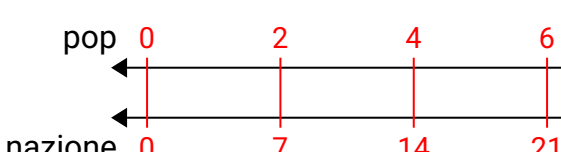
5)

A una raccolta fondi scolastica per ogni 9 scatole di cioccolato vendute guadagni 5 punti. Se dovessi vendere scatole 18, quanti punti avresti guadagnato?



6)

Sul suo lettore MP3 per ogni canzone pop 2 Patrizia aveva anche 7 canzoni country. Se ha 6 canzoni pop sul suo lettore MP3, quante canzoni country ha?



7)

Un negozio aveva una vendita in cui si potevano ottenere 6 sacchi di anacardi per \$ 7. Se volessi acquistare borse 36, quanto costerebbe?



8)

Per ogni 6 lattine Marcello raccolte per il riciclaggio ha guadagnato 10 centesimi. Dopo aver raccolto 54 lattine, quanti soldi avrebbe guadagnato?

