

Calcola:


$$9 + 24 - 13 + 10 - 8 =$$

Seleziona la frase corretta:

Devo fare le operzioni a coppie

Devo fare le operzioni in ordine casuale

Devo fare le operzioni in ordine , da destra a sinistra 

Devo fare le operzioni in ordine , da sinistra a destra 

Quindi il risultato è

Calcola:  $4 + (35 : 5) - (2 \cdot 4) =$

Seleziona la frase corretta:

Devo fare prima le operazioni dentro alle parentesi tonde

Devo fare prima le operazioni fuori dalle parentesi tonde

Quindi il risultato è

Calcola:  $150 - (60 - 25) + [ 19 - ( 21 - 10) ] =$

Seleziona la frase corretta:

Devo togliere tutte le parentesi e poi fare prima le operazioni nell'ordine da sinistra verso destra

Devo fare prima le operazioni dentro alle parentesi tonde e poi quelle dentro le parentesi quadrate

Quindi il risultato è

Trasforma la seguente frase in un'espressione e poi risolvi:

Somma 6 al prodotto di 3 e 4


$$6 + 3 \cdot 4 =$$

$$6 + 12 =$$

---

Trasforma la seguente frase in un'espressione e poi risolvi:

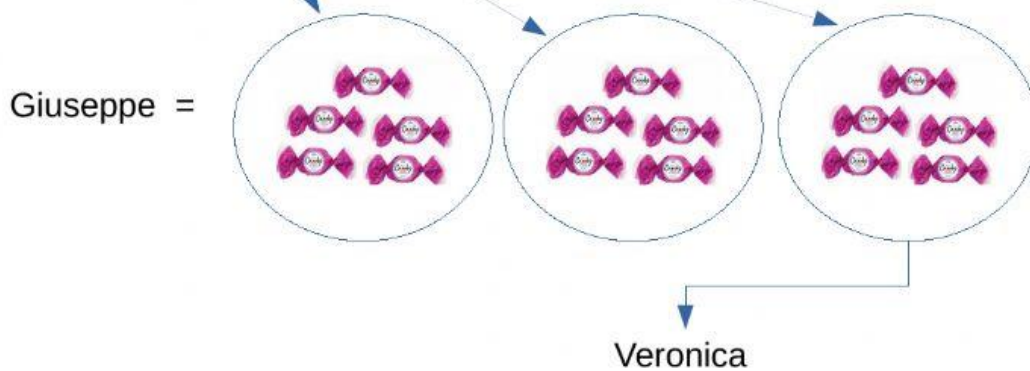
Sottrai 2 al quoziente di 30 e 5


$$30 : 5 - 2 =$$

$$6 - 2 =$$

Risolvi il seguente problema scrivendo i passaggi e la risposta:

Giuseppe acquista 3 sacchetti di caramelle contenuti ciascuno 5 caramelle.  
Giuseppe regala poi a Veronica un intero sacchetto di caramelle e regala a Pietro  
altre 2 caramelle. Quante caramelle rimangono a Giuseppe?

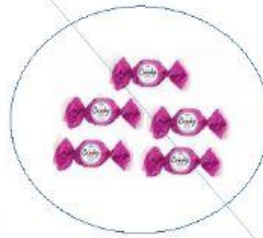
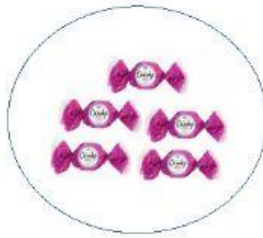


Risolvi il seguente problema scrivendo i passaggi e la risposta:

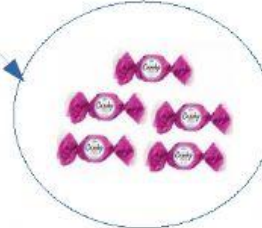
Giuseppe acquista 3 sacchetti di caramelle contenuti ciascuno 5 caramelle.  
Giuseppe regala poi a Veronica un intero sacchetto di caramelle e regala a Pietro  
altre 2 caramelle. Quante caramelle rimangono a Giuseppe?

**QUINDI**

Giuseppe =



Veronica =

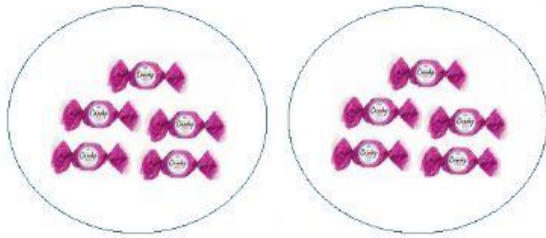


Risolvi il seguente problema scrivendo i passaggi e la risposta:

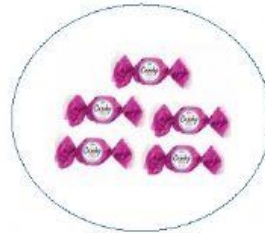
Giuseppe acquista 3 sacchetti di caramelle contenuti ciascuno 5 caramelle.  
Giuseppe regala poi a Veronica un intero sacchetto di caramelle e regala a Pietro altre 2 caramelle. Quante caramelle rimangono a Giuseppe?

**POI**

Giuseppe =



Veronica =



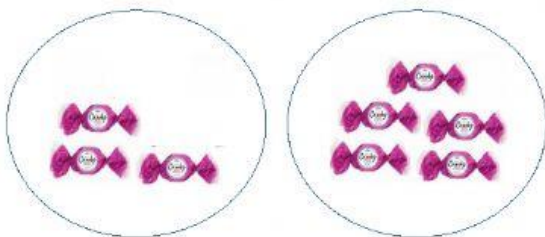
Pietro

Risolvi il seguente problema scrivendo i passaggi e la risposta:

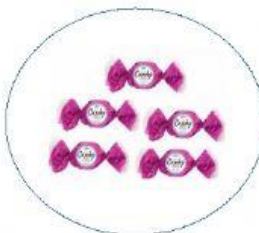
Giuseppe acquista 3 sacchetti di caramelle contenuti ciascuno 5 caramelle.  
Giuseppe regala poi a Veronica un intero sacchetto di caramelle e regala a Pietro  
altre 2 caramelle. Quante caramelle rimangono a Giuseppe?

**QUINDI**

Giuseppe =



Veronica =



Pietro =





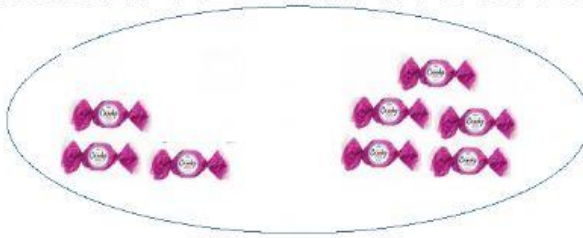
Risolvi il seguente problema scrivendo i passaggi e la risposta:

Giuseppe acquista 3 sacchetti di caramelle contenuti ciascuno 5 caramelle.  
Giuseppe regala poi a Veronica un intero sacchetto di caramelle e regala a Pietro  
altre 2 caramelle. Quante caramelle rimangono a Giuseppe?

**QUINDI A GIUSEPPE RIMANGONO**

**CARAMELLE**

Giuseppe =



Pietro =



Veronica =

