



...ma che freddo fa!

Problemini guidati e ragionati

Sta per arrivare la magica notte di Natale e fuori nevicica. I gattini disobbedienti sono usciti fuori a giocare con altri amici baffuti e hanno preso tanto tanto freddo. Fata Bignola prepara subito una deliziosa cioccolata calda per tutti i 15 gattini. Se i gattini di Fata Bignola sono 8, quanti sono i loro amici?

ESEGUI IN RIGA:
Gli amici dei gattini sono.....



Per ogni tazza di cioccolata, occorrono 4 cucchiaini di zucchero.

Quanti cucchiaini di zucchero occorreranno, in totale, se anche Fata Bignola sorseggerà la cioccolata in compagnia dei gattini?

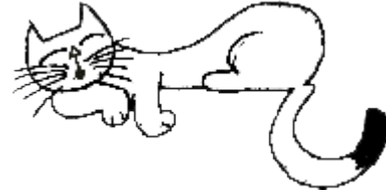


Facciamo il punto (completa sui puntini)

1. In totale i gattini sono....., perciò occorronotazze di cioccolata calda.
2. Se ai gattini aggiungo anche Fata Bignola, complessivamente, occorrono tazze.
3. Per una sola tazza di cioccolata occorrono cucchiaini di zucchero.
4. In tutto, a bere la cioccolata, saranno in , perciò occorrerannocucchiaini di zucchero.

Quale operazione hai eseguito per trovare la quantità complessiva dei cucchiaini di zucchero necessari?

SCRIVILA IN RIGA:



La cioccolata calda di Fata Bignola è così dolce e cremosa che gatto Pix e gatto Mamao non finiscono più di leccarsi i baffi!
Gatto Mamao ne ha 28 e gatto Pix ne ha 35.

Quanti baffi in totale?



Scrivi l' operazione in riga:.....
 Esegui in colonna:

Completa la risposta

In totale, i baffi dei due gatti sono.....

Quanti baffi in più ha gatto Pix?

Per rispondere, devi eseguire una addizione o una sottrazione?

.....

Scrivi l' operazione in riga:,
 Esegui in colonna:

I baffi di gatto Pix sono.....in più.