



Problemi gentili di un giorno gentile



Nella giornata della gentilezza i bambini della classe III A preparano dei bigliettini da consegnare all'uscita della scuola. Su ogni bigliettino è scritto un gesto gentile da fare, non solo quel giorno, ma milioni e milioni di volte.

Se i bambini della classe sono 23 e scrivono 5 biglietti ciascuno, quanti sono i bigliettini che potranno essere consegnati?

I 18 bambini della classe III B all'ultimo momento decidono di unirsi all'attività e preparano ciascuno 4 bigliettini. Quanti biglietti in totale?

R.115; 169



Un fioraio nella giornata della gentilezza decide di regalare tutte le sue margherite alle donne e alle bambine che si affacceranno alla porta del suo negozio.

Se le margherite erano 534 e a sera il fioraio ne ha consegnate il 5%, quante sono le persone che le hanno ricevute?

R. 445



Un libraio prepara dei segnalibri con un pensiero gentile da regalare a chiunque acquisti un libro da offrire a una persona cara nella giornata della gentilezza.

Alla sera il libraio ha venduto i libri per un totale di € 812,50, se ogni libro costava €12,50 quanti sono i segnalibri regalati?

R. 65



A scuola per la giornata della gentilezza i bambini e le bambine della classe IV decidono di fare un cartellone. Il cartellone è composto da un quadratino liberamente decorato da ognuno della misura di 10 cm per lato, se i bambini sono 20, quale sarà l'area totale del cartellone?

R.2000 cm²



Nella giornata della gentilezza i 18 della classe V A decidono di partire per la missione "Gentilezza": trovare i 1000 modi + 1 per essere gentile.

E i modi sono davvero tanti...

A fine giornata i gesti gentili sono stati

8 per i $\frac{2}{9}$ degli alunni, 9 per i $\frac{3}{9}$ e 11 per i $\frac{4}{9}$

Quanti gesti gentili in totale?

R. 32, 54, 88; TOT. 174