

EVVIVA LA PRIMAVERA.

È arrivata la Primavera; la maestra distribuisce in parti uguali 20 cartoncini colorati a 4 bambini per preparare dei fiori.
La maestra consegna via via un cartoncino a ciascun alunno finché i cartoncini finiscono.
Quanti cartoncini riceve ogni alunno?

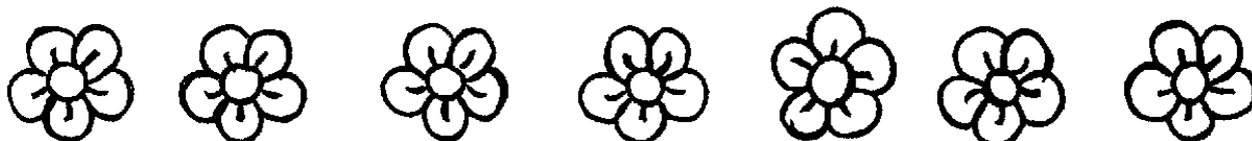


Scegli le informazioni utili per risolvere il problema:

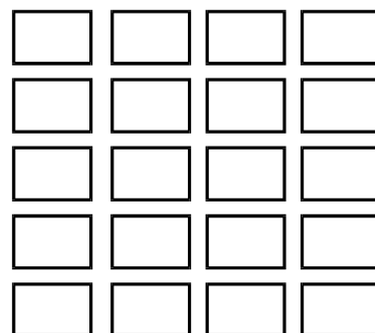
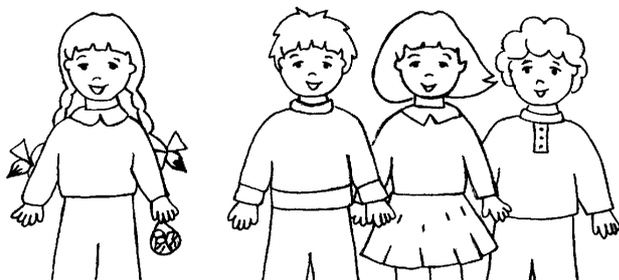
- È arrivata la Primavera e gli alunni devono preparare dei fiori.
- Gli alunni in tutto sono 20.
- La maestra distribuisce 20 cartoncini colorati.
- La maestra distribuisce 20 cartoncini colorati a 4 bambini.



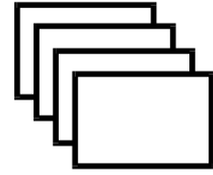
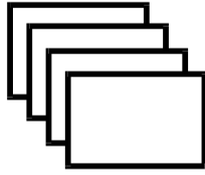
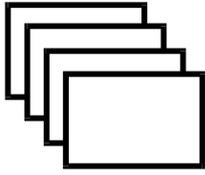
Scegli il disegno che rappresenta esattamente la soluzione del problema:



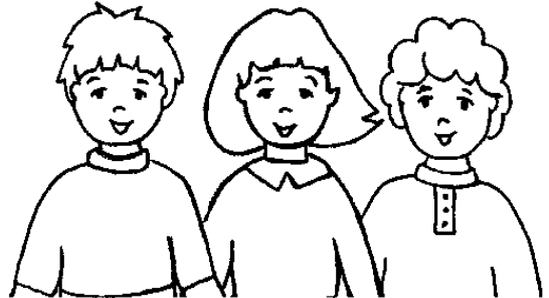
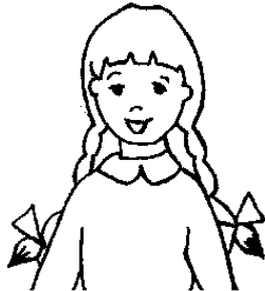
- I fiori.



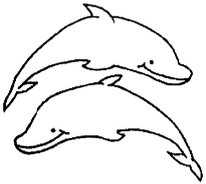
- I bambini e i cartoncini colorati.



□ I cartoncini colorati.



□ La maestra e i bambini.



Metti in ordine la sequenza per risolvere il problema:

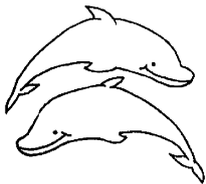
Cerco quanti sono i bambini.

Cerco quanti sono i cartoncini.

Distribuisco i 20 cartoncini dandone 1 ad ogni bambino fino a che non li finisco.



Esegui il problema con l'operazione.



Quali di questi problemi risolveresti con la stessa operazione?

- La maestra distribuisce ai suoi 12 alunni 5 fiori ciascuno per la festa di Primavera. Quanti fiori distribuisce in tutto?
- Simone ha 56 cartoncini colorati. Per costruire un fiore ne usa 8. Quanti fiori riesce a costruire Simone?
- La maestra ha 20 cartoncini. Gliene cadono 4. Quanti gliene rimangono?
- La maestra per comprare 20 cartoncini colorati ha speso 2 euro. Ha pagato con una banconota da 5 euro. Quanto riceve di resto?



Indica con una crocetta cosa pensi del tuo lavoro:

- Sono sicuro di aver fatto giusto.
- Forse ho fatto giusto.
- Forse ho sbagliato.
- Sono sicuro di aver sbagliato.