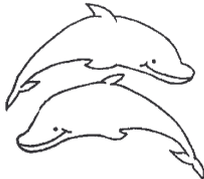
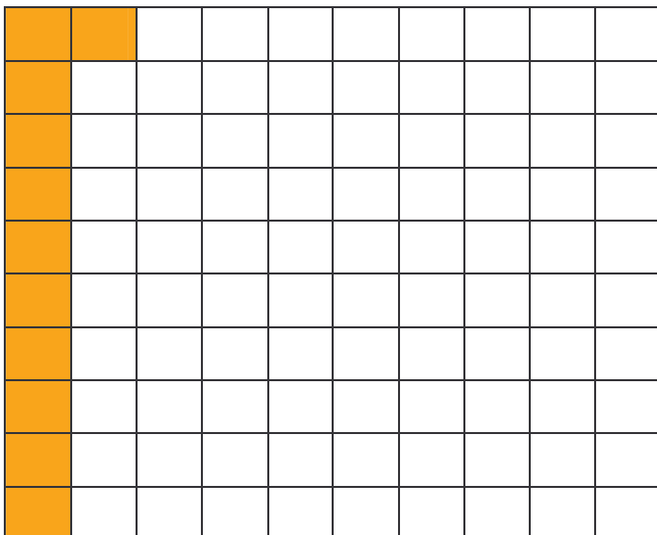


LIBRI DI SCUOLA

In una biblioteca scolastica ci sono 5800 volumi. L' 11% sono di narrativa, il 6% di geografia, il 13% di storia, il 18% d'arte, il 13% di scienze, il 13% di fumetti, il 21% enciclopedie e il 5% di diritto.
 Calcola in numero la quantità di libri dei diversi argomenti.

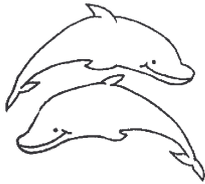


Colora con colori diversi i vari volumi nell'aerogramma, come nell'esempio.



LEGENDA:

- 11 % narrativa
- % geografia
- % storia
- % arte
- % scienze
- % fumetti
- % enciclopedie
- % diritto



Attribuisci ad ogni operazione la scritta che lo rappresenta, come nell'esempio.

$(5800 : 100) \times 11 = \dots\dots\dots$ NARRATIVA

$(5800 : 100) \times 6 = \dots\dots\dots$

$(5800 : 100) \times 13 = \dots\dots\dots$

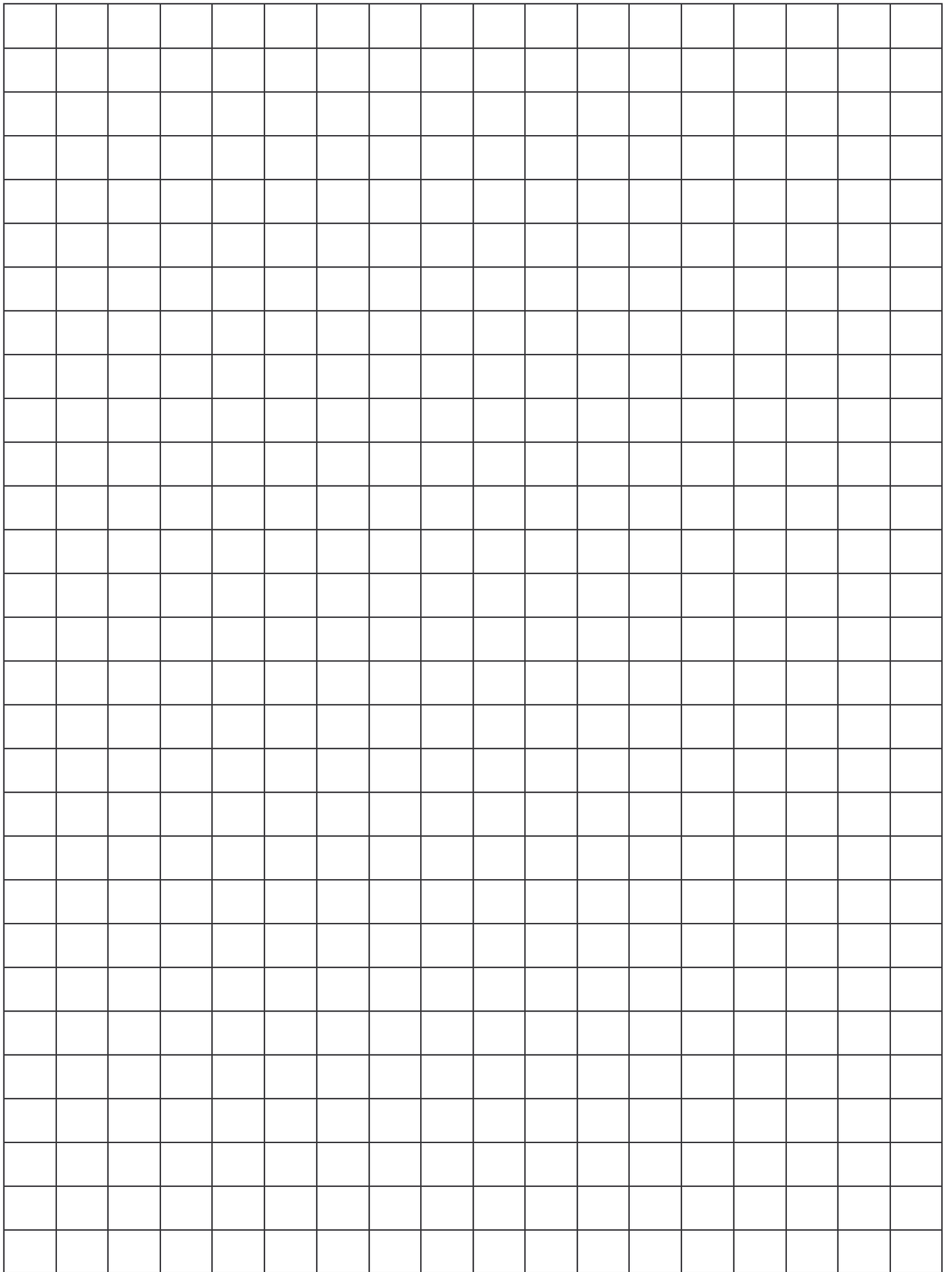
$(5800 : 100) \times 5 = \dots\dots\dots$

$(5800 : 100) \times 21 = \dots\dots\dots$

$(5800 : 100) \times 18 = \dots\dots\dots$



Usa la griglia della pagina seguente per eseguire i tuoi calcoli e poi scrivi i risultati delle operazioni del precedente esercizio al posto giusto.





Pensi di aver svolto bene il compito?
Segna con una crocetta la risposta.



Sì



No