

DIVISIONI IN COLONNA

I e II livello - con e senza resto

Mescoliamo le difficoltà

Metti in colonna e calcola:

$58 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$12 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$13 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$61 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$31 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$32 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$91 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$76 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$59 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$41 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$60 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$



FAMIGLIE DI MOLTIPLICAZIONI E DI DIVISIONI

Completa con il fattore o il prodotto mancanti. Ricorda che moltiplicazioni e divisioni sono operazioni inverse

Prodotto	Fattore
18	9
	Fattore
	2

a.

Fattore	Prodotto
6	54
Fattore	

b.

Prodotto	
Fattore	Fattore
7	7

c.

Fattore	Fattore
	3
Prodotto	
12	

d.

Fattore	Fattore
8	5
Prodotto	

e.

Prodotto	Fattore
45	
	Fattore
	9

f.

Fattore	Prodotto
3	21
Fattore	

g.

Prodotto	
28	
Fattore	Fattore
	7

h.

Prodotto	
Fattore	Fattore
4	0

i.

Fattore	Fattore
	9
Prodotto	
36	

j.

Prodotto	Fattore
15	3
	Fattore

k.

Fattore	Prodotto
6	
Fattore	
3	

l.

Fattore	Prodotto
8	56
Fattore	

m.

Prodotto	
Fattore	Fattore
9	8

n.

Fattore	Fattore
	4
Prodotto	
16	

o.

Prodotto	Fattore
42	7
	Fattore

MATEMATICA: ripeti le tabelline soprattutto quelle che non ricordi bene.

Esegui le schede “divisioni in colonna” e “famiglie di moltiplicazioni e divisioni”.

GEOGRAFIA: leggi e completa pag.96,97,98,99.