

COMPITI VACANZE CLASSE IIC
MATEMATICA
QUADERNO OPERATIVO

Eeguire sul quaderno operativo gli esercizi assegnati .
Gli esercizi vanno eseguiti nell'ordine assegnato.

UNITA' 1 (esercizi consolidamento facoltativo).

UNITA' 2

UNITA' 3 da pag 26 a pag 36 (a questa unità si aggiunge una scheda di esercizi sulle proporzioni da eseguire su fogli aggiuntivi ricopiando il testo dell'esercizio)

UNITA' 7(da pag.74 fino a pag 76 da pag.81 a pag 82)

SCHEDA caricata anche su CLASSROOM con esercizi sulle le proporzioni (ricopiando il testo di ogni esercizio)

- $15 : x = 5 : 2$
- $15 : 5 = x : 6$
- $7 : 14 = x : 6$
- $27 : x = 33 : 11$
- $x : 36 = 5 : 15$
- $4 : 7 = x : 14$
- $3 : 4 = 9 : x$
- $4 : x = 12 : 18$
- $x : 20 = 50 : 5$
- $5 : 4 = 10 : x$
- $10 : 5 = 50 : x$
- $10 : 5 = 30 : x$
- $21 : x = 19 : 38$
- $27 : x = 39 : 52$
- $14 : 91 = x : 26$
- $70 : x = 7 : 3$
- $81 : 18 = x : 20$
- $81 : x = 9 : 13$
- $12 : 6 = x : 21$
- $x : 8 = 21 : 14$
- $12 : 4 = 21 : x$
- $15 : 21 = x : 35$
- $\frac{4}{5} : \frac{2}{3} = x : \frac{6}{9}$
- $\frac{2}{5} : x = \frac{2}{3} : \frac{3}{2}$
- $x : \frac{1}{3} = \frac{3}{2} : \frac{3}{7}$
- $\frac{1}{2} : \frac{2}{5} = x : \frac{1}{5}$
- $x : \frac{3}{5} = \frac{4}{7} : \frac{2}{3}$
- $\frac{1}{3} : \frac{1}{2} = \frac{4}{9} : x$