

Ricapitolando..

Divisioni e Moltiplicazioni x 10, 100, 1.000

$$\begin{array}{ll} 45 \times \underline{\quad} = 4.500 & 10 \times \underline{\quad} = 400 \\ 12 \times \underline{\quad} = 120 & 10 \times \underline{\quad} = 1.630 \\ 64 \times \underline{\quad} = 64.000 & 1000 \times \underline{\quad} = 69.000 \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} 623.000 : \underline{\quad} = 6.230 & 46.000 : \underline{\quad} = 4.600 \\ 9.800 : \underline{\quad} = 98 & 5.100 : \underline{\quad} = 51 \\ 4.930 : \underline{\quad} = 493 & 848.000 : \underline{\quad} = 848 \end{array}$$

Completa

$$\begin{array}{llll} 9 \times 4 = \underline{\quad} & 8 \times 8 = \underline{\quad} & 48 : 8 = \underline{\quad} & 54 : \underline{\quad} = 6 \\ 8 \times \underline{\quad} = 72 & 3 \times \underline{\quad} = 27 & 88 : 2 = \underline{\quad} & 60 : 4 = \underline{\quad} \\ 4 \times \underline{\quad} = 28 & \underline{\quad} \times 9 = 54 & 42 : \underline{\quad} = 7 & 45 : 9 = \underline{\quad} \end{array}$$

Quanto manca a..? (aiutati facendo SEMPRE tappa alla decina!!)

$$\begin{array}{lll} 61 + \underline{\quad} = 126 & 28 + \underline{\quad} = 296 & 48 + \underline{\quad} = 146 \\ 53 + \underline{\quad} = 596 & 46 + \underline{\quad} = 785 & 74 + \underline{\quad} = 247 \end{array}$$

Risolvi (hanno tutte r.0)

Quando trascriverai la scheda sul quaderno, esegui le divisioni in colonna e fai la prova

$$3.584 : 4 = \quad 1.488 : 6 = \quad 2.275 : 5 = \quad 1.946 : 7 =$$

Confronta le seguenti frazioni:

Se necessario ripassa le regole (lezione del 06/04) poi completa!

$$\frac{3}{9} \quad \frac{6}{9} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{2}{6} \quad \frac{8}{19} \quad \frac{10}{19} \quad \frac{9}{26} \quad \frac{13}{26}$$

$$\frac{1}{4} \quad \frac{1}{9} \quad \frac{6}{20} \quad \frac{6}{16} \quad \frac{4}{9} \quad \frac{4}{8} \quad \frac{7}{15} \quad \frac{7}{6}$$