

Ripasso Estivo — Matematica

Calcolo · Problemi · Misure · Geometria

MATEMATICA

Classe 3^a

fabrizioaltieri.it — Schede didattiche gratuite

Da stampare in A4

Nome: _____ Classe: _____ Data: _____

A. CALCOLO: LE 4 OPERAZIONI

A1. Esegui le operazioni.

$384 + 257 = \underline{\hspace{2cm}}$

$912 - 487 = \underline{\hspace{2cm}}$

$326 + 548 = \underline{\hspace{2cm}}$

$73 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$45 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$96 \times 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$648 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$756 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$832 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

A2. Calcola le moltiplicazioni in colonna.

$$\begin{array}{r} 347 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 528 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

B. PROBLEMI

B1. In una cassetta ci sono 48 mele. Ne vengono vendute $\frac{3}{4}$. Quante mele rimangono nella cassetta?

Operazione/i: _____

Risposta: _____

B2. Marco ha 125 figurine. Ne regala 38 al fratello e ne compra altre 56 in edicola. Quante figurine ha adesso?

Operazione/i: _____

Risposta: _____

B3. Una corsa podistica è lunga 6 km. Luca ha già percorso 2 340 m. Quanti metri mancano al traguardo?

Operazione/i: _____

Risposta: _____

C. MISURE

C1. Converti le misure come indicato.

	km → m	m → cm	kg → g	l → dl
1.	2 km = _____ m	350 cm = _____ m	3 kg = _____ g	5 l = _____ dl

2.	5 km = ____ m	120 cm = ____ m	7 kg = ____ g	2 l = ____ dl
3.		4 km 500 m = ____ m		3 l 200 ml = ____ ml

D. GEOMETRIA

D1. Disegna e calcola il perimetro delle figure.

Figura	Misure dei lati	Perimetro
Quadrato	Lato = 5 cm	P = ____ cm
Rettangolo	Base = 8 cm, altezza = 3 cm	P = ____ cm
Triangolo equil.	Lato = 6 cm	P = ____ cm