

Matemáticas 5º - 7 de julio

Cálculo mental: sumar 10, 100 ó 1.000 a un número.

$$\begin{array}{ll} 83 + 10 & 7.342 + 1.000 \\ 78 + 10 & 3.491 + 1.000 \\ 36 + 10 & 1.286 + 1.000 \\ 432 + 100 & 8.555 + 1.000 \\ 491 + 100 & 5.834 + 1.000 \end{array}$$

Ejercicios

1. Calcula:

Dividendo	Divisor	Cociente	Resto	Exacta	Entera
2.346	4				x
3.672	6				
8.425	7				
9.252	9				

2. Completa aplicando la propiedad asociativa y después resuelve:

a) $(36+15) + 8 = 36 + (15+8)$ c) $(129+214) + 32 = 129 + (214+32)$

_____ = _____ _____ = _____

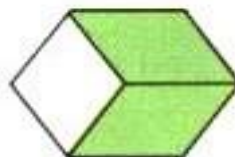
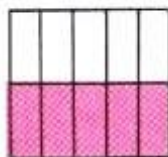
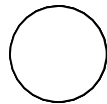
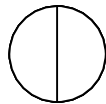
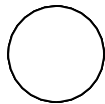
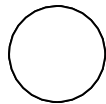
_____ = _____ _____ = _____

b) $(21 \times 56) \times 9 = 21 \times (56 \times 9)$ d) $(784 \times 5) \times 11 = 784 \times (5 \times 11)$

_____ = _____ _____ = _____

_____ = _____ _____ = _____

3. a) Colorea la parte que quieras de los quesitos de arriba y, debajo, escribe en forma de fracción la parte que has coloreado.
b) Escribe la fracción que representa la parte coloreada del rectángulo y del cubo.

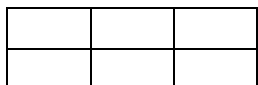


4. Colorea, en cada caso, la fracción que se indica:

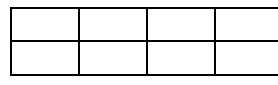
a)



b)



c)



$$\frac{2}{6}$$

$$\frac{5}{6}$$

$$\frac{5}{8}$$

5. Realiza las siguientes sumas:

a) $34,672 + 5,62 + 0,673 =$

b) $785 + 45,76 +$

6. Escribe con números las siguientes expresiones matemáticas:

- Siete centenas.

- Una docena.

- Dos mil trescientos cuarenta y ocho.

- Tres semanas.

