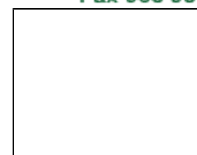


Nombre y apellidos:.....



(1p) Ejercicio 1. Calcula:

- a) $42 \cdot 3 - 124 : 4 - 20 : 5 =$
- b) $3 \cdot (8 - 6) + 25 - (7 + 3) : 5 =$
- c) $6 + (15 - 3) \cdot 10 - 2 =$
- d) $\sqrt{49} + 3 \cdot (12 - 7) =$

(1p) Ejercicio 2. Calcula y simplifica:

- a) $\frac{3}{10} + \frac{4}{15} =$
- b) $\frac{3}{4} \cdot \frac{5}{6} =$
- c) $\frac{2}{3} + \frac{4}{6} + \frac{6}{9} =$
- c) $\frac{15}{2} : \frac{3}{4} =$

(1p) Ejercicio 4. Completa y redondea el resultado hasta las decimas:

- a) $435,07 - 83,99 =$
- b) $1,685 \cdot 0,39 =$

(1p) Ejercicio 5. Calcula el valor de a i b :

- a) $\frac{a}{18} = \frac{4}{6}$
- b) $\frac{11}{b} = \frac{23}{21}$

(1p) Ejercicio 6. En las rebajas Pilar se compra una chaqueta que valía 80€. Si la chaqueta estaba rebajada un 10%. ¿Cuánto se gastó?

(1p) Ejercicio 7. Calcula:

- a) $(+3) + (+6) =$
- b) $(+3) - (+5) =$
- c) $(+3) \cdot (+4) \cdot (-2) =$
- d) $35 + 7 \cdot (9 - 12) =$

(1p) Ejercicio 8 Calcula:

- a) 20 % de 520
- b) 35 % de 125

(1p) Ejercicio 9 Una impresora reproduce 9 páginas por minuto, ¿cuántas páginas imprimirá en 1 hora?

(1p) Ejercicio 10 En 15 días un obrero gana 750 euros. ¿Cuánto ganará en 8 días?