

6è Problemes

1. Un senyor guanya cada hora 24 " i n'estalvia 5. Quant guanyarà en un any si sabem que treballa 8 hores cada dia i 24 dies al mes?

2. Hem comprat una fotocopiadora per 1.260 ". La fotocopiadora fa 32 còpies per minut. Quant valdran les fotocòpies que farà en una setmana si s'utilitza 12 hores cada dia i la fotocòpia val 0,12 " ?

3. Un senyor contracta 15 obrers per a 20 dies de feina. Quant els haurà de pagar si guanyen 15" a l'hora cada un i treballen 10 hores cada dia?

(Diguis si l'exercici està ben resolt)

$15 \times 15 = 225$ " tots els obrers en una hora

$225 \times 10 = 2.250$ " entre tots en un dia

$2.250 \times 12 = 27.000$ " en 20 dies

R = 27.000" entre tots

4. Escriu un problema que es resolgui amb aquestes operacions ?

$$144 + 266 + 330 = 740$$

$$2/5 \text{ de } 740 = 148$$

$$148 \times 2 = 296$$

$$740 - 296 = 444$$

$$444 \times 0.22 = 97.68$$