

MATEMÁTICAS

Página 144. Ejercicio 1.

$$8.493 : 53 \rightarrow c = 160, r = 13$$

$$3.184 : 62 \rightarrow c = 51, r = 22$$

Ejercicio 2.

$$16 : (6 - 2) = 16 : 4 = 4$$

$$(12 - 4) \times (7 + 2) = 8 \times 9 = 72$$

$$7 - 12 : 4 = 7 - 3 = 4$$

$$24 : 2 - 5 \times 2 = 12 - 10 = 2$$

$$4 \times 5 + 12 : 6 = 20 + 2 = 22$$

$$54 : 9 + 18 - 14 = 6 + 4 = 10$$

Ejercicio 4.

Los datos que faltan en las tres primeras filas son:

9.262 (dividendo)

4.785 (dividendo)

304 (cociente) 0 (resto)

Ejercicio 5.

$$2.231 : 97 \rightarrow c = 23 \quad r = 0$$

Hay 23 chinchetas en cada caja. Para que haya 25 chinchetas en cada caja faltan 2 por caja, es decir, $2 \times 97 = 194$.

Página 145. Ejercicio 13.

Los resultados son:

18,12 46,36

155,04 15,37

Ejercicio 15.

1,5 m > 1,05 m > 0,51 cm > 0,5 cm > 0,15 cm

Ejercicio 16.

4 km = 4.000 m

2 hm = 200 m

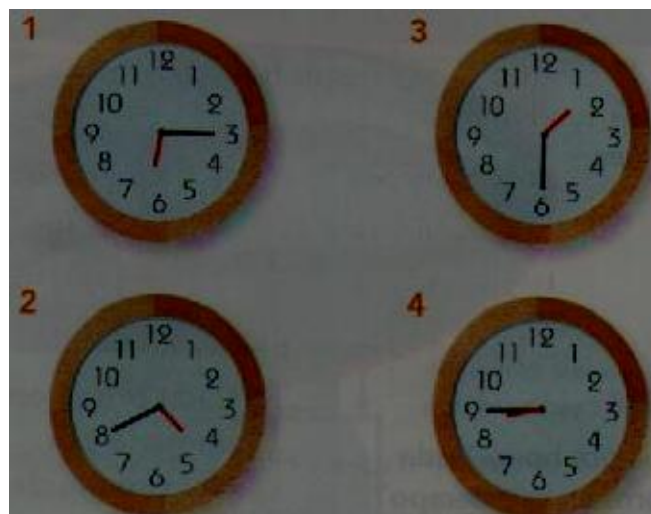
52 dam = 520 m

6 m = 6.000 mm

3 m = 300 cm

15 m = 150 dm

Ⓢ 1) 18:15 2) 16:40 3) 13:30 4) 20:45



⑩ ¿Cuántos trimestres hay en cinco años?

Cada año 12 meses : 3 = 4 trimestres

5 x 4 = 20 trimestres

⑩ Multiplica en tu cuaderno:

172,48

2,67

25,62

CIENCIAS SOCIAIS

Página 56 Ejercicio 3

Temperatura: ° C. Humidade: milibares. Precipitacións: mm ou l/m2..

Ejercicio 4

É o primeiro debuxo: a parte de arriba é o anemómetro e a parte de abaixo é o viraventos. O viraventos mide a dirección do vento e o anemómetro a velocidade.

Página 57 Ejercicio 7

Resposta libre: na zona cantábrica producíranse chuvias mentres que no norte de Aragón e Cataluña as precipitacións serán en forma de neve. No centro peninsular os ceos estarán cubertos de nubes mentres que no leste e en Andalucía o día será soleado. Nos dous arquipélagos terán alternancia de nubes e claros.