

EJERCICIOS CORREGIDOS SEMANA 23 -27

LUNES:

PÁG.126 Nº 2,3 PÁG 127 Nº 4,5

2- Copia las figuras y colorea la fracción que se indica:

$\frac{1}{2}$ colorea solo una parte de las dos.

$\frac{1}{3}$ colorea una parte de las tres.

$\frac{2}{4}$ colorea dos partes de las cuatro.

$\frac{3}{5}$ colorear tres partes de las cinco.

3- Copia la figura y colorea:

$\frac{2}{9}$



$\frac{4}{9}$



$\frac{3}{9}$



azul	verde	amarillo
azul	verde	amarillo
verde	verde	amarillo

4- Escribe cómo se lee cada fracción:

$\frac{1}{3}$ un tercio

$\frac{1}{4}$ un cuarto

$\frac{2}{5}$ dos quintos

$\frac{2}{6}$ dos sextos

$\frac{4}{7}$ cuatro séptimos

$\frac{3}{8}$ tres octavos

$\frac{5}{9}$ cinco novenos

5- Escribe las fracciones

- Dos cuartos $\frac{2}{4}$

- Tres séptimos $\frac{3}{7}$

- Tres quintos $\frac{3}{5}$

- Siete octavos $\frac{7}{8}$

- Cuatro sextos $\frac{4}{6}$

- Seis novenos $\frac{6}{9}$

MARTES 24

EJERCICIOS PÁG 139

PROBLEMAS Nº 9, 10

9- DATOS:

- Javier recorre 1.280 m.
- Paula recorre 2.000 m.
- ¿Cuántos metros recorre Paula más que Javier?

OPERACIÓN:

Vamos a restar para saber la **diferencia** entre lo que recorre Paula y Javier

$$2.000 - 1.280 = 720 \text{ metros}$$

SOLUCIÓN: Paula ha recorrido 720 metros más que Javier.

MUY FÁCIL VERDAD!!!!

10- DATOS:

- Silvia ahorrados 580 euros.
- Día nieve: 380 euros.
- Equipo esquí: 180 euros.
- ¿Tiene dinero suficiente?

OPERACIONES:

Para saber si tiene dinero suficiente vamos a sumar lo que le cuesta pasar el día en la nieve y lo que le vale el equipo de esquiar.

$$380 + 180 = 560 \text{ euros le cuestan las dos cosas.}$$

Como tiene 580 euros $580 > 560$ por lo tanto sí le llega el dinero

SOLUCIÓN: Tiene dinero suficiente.

Os resultó fácil? Seguro que sí.

EJERCICIO 1

1- Escribe cómo se leen:

- 13.480: Trece mil cuatrocientos ochenta.
- 45.029: Cuarenta y cinco mil veintinueve.
- 60.643: Sesenta mil seiscientos cuarenta y tres.
- 72.105: Setenta y dos mil ciento cinco.
- 80.964: Ochenta mil novecientos sesenta y cuatro.
- 93.760: Noventa y tres mil setecientos sesenta.

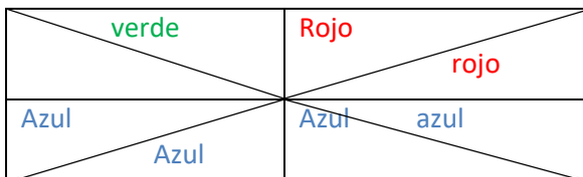
MIÉRCOLES 25

PÁG 136 Nº 1, 2, 3

1- Escribe la fracción:

- a- $\frac{2}{5}$
- b- $\frac{6}{7}$
- c- $\frac{3}{6}$
- d- $\frac{5}{9}$

2- Copia la figura y colorea...



$\frac{1}{8}$ verde

$\frac{2}{8}$ rojo

$\frac{4}{8}$ azul

3- Escribe cómo se leen:

Un cuarto $\frac{1}{4}$

Tres séptimos $\frac{3}{7}$

Tres quintos $\frac{3}{5}$

Cinco octavos $\frac{5}{8}$

Cuatro sextos $\frac{4}{6}$

Ocho novenos $\frac{8}{9}$

JUEVES 26

PÁG 139

PROBLEMA 12

12- DATOS:

- Dinero entrenador 1.000 euros
- camisetas 545 euros.
- Zapatillas 395 euros .
- ¿Cuánto dinero le ha sobrado?

OPERACIONES:

1º Vamos a sumar cuánto es el gasto de camisetas y zapatillas:

$$545 + 395 = 940 \text{ euros .}$$

2º Ahora a los 1.000 euros que tiene el entrenador le restamos el gasto que hizo de las zapatillas más las camisetas. Así sabemos el dinero que le sobra.

$$1.000 - 940 = 60 \text{ euros le sobran.}$$

SOLUCIÓN: Le sobran 60 euros.

5-Calcula las multiplicaciones:

$$312 \times 7 = 2.184$$

$$493 \times 8 = 3.944$$

$$574 \times 26 = 14.924$$

VIERNES 27

HOY TOCA CORREGIR !!!

YA SABÉIS, COGEMOS EL BOLI ROJO Y A PONER LOS BIENES !!!!

SEGURO QUE LO HICISTEIS FENOMENAL !!!