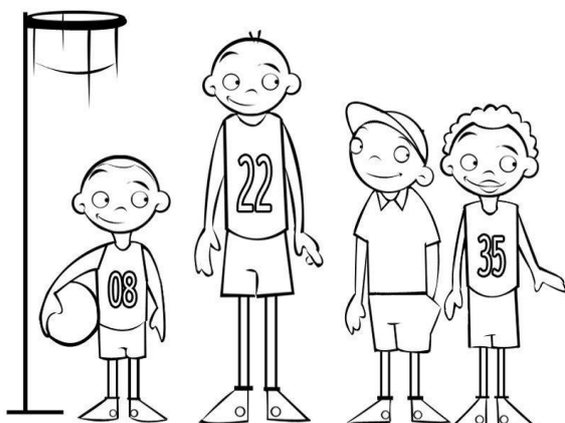


EL EQUIPO DE BALONCESTO



En la clase hemos formado un equipo de baloncesto de niños y niñas para competir con el equipo del otro cuarto.

Las alturas de los que forman el equipo son las siguientes:

- 5 jugadores de 128 cm.
- 3 jugadores de 129 cm.
- 1 jugador de 130 cm.
- 1 jugador de 127 cm.
- 1 jugador de 125 cm.

La cancha de juego es un rectángulo de 28 x 15 m.

- 1) ¿ Cuántos jugadores miden más de 127 cm y menos de 130 cm?
- 2) ¿ Qué fracción representa el número de jugadores y jugadoras que miden más de 125 cm pero menos de 129 cm.
- 3) 3 jugadores/as miden 129 cm. Calcula cuántos m, dm y cm miden sus alturas juntas.

LA RECETA DE GALLETAS



INGREDIENTES PARA 4 PERSONAS

- . 250 g de harina.
- . 200 g de mantequilla.
- . 150 g de azúcar.
- . 1 yema de huevo.
- . Un poquito de zumo de limón.

Elaboración

Mezclar bien todos los ingredientes.

Extender con un rodillo la masa en una mesa y dejarla con un grosor de 3 mm.

Cortar la masa con unos moldes y meterla en el horno a 200° C durante 15 minutos.

1. Mientras preparan todo, Javier le dice a su hermana: “ Si vas andando al supermercado donde hemos comprado los ingredientes para hacer las galletas, tardas, aproximadamente, 10 minutos en llegar.

Según sus palabras, ¿ qué distancia crees que hay desde su casa hasta el super?

- A- 100 cm
- B- 1.000mm
- C- 10 Km
- D- 1.000m

2. Los ingredientes de esta receta pesan:

- A- Más de 1 Kg.
- B- Medio Kg.
- C- Menos de 1 Kg.
- D- Un cuarto de Kg.

3. Al extender la masa vieron que tenía 1 cm de grosor. ¿ Cuántos mm tuvieron que rebajarla hasta obtener el grosor que indicaba la receta?

- A- 7mm E-.97mm
- B- 10mm
- C- 13mm
- D- 17mm

4. Metieron las galletas en el horno a las 4 y media de la tarde. Tuvieron que esperar, además del tiempo indicado en la receta, otra hora y media hasta que se enfriaron.

Dibuja un reloj con la hora que podían comenzar a comerlas.

REPASAMOS LA NUMERACIÓN

RECUERDA:

Número	DM	UM	C	D	U	Se lee	Se descompone
43.853	4	3	8	5	3	Cuarenta y tres mil ochocientos cincuenta y tres	4DM + 3 UM + 8C +5D +3U.
20.491							
90.407							
10.008							
35.100							

2. - Ordena de mayor a menor los siguientes números:

56.082 77.003 77.030 56.802 30.109

Coloca los signos para ordenar.

3. - Completa la tabla:

NÚMERO ANTERIOR		NÚMERO POSTERIOR
	56.091	
	13.000	
	4.999	
	78.989	
	84.499	
	1.000	
	29.410	

PROBLEMAS

1. María tiene 9 años menos que Juan. Si Juan tiene 23 años, ¿ qué edad tendrá María dentro de 15 años?
2. Mi hermana tiene 17 años y yo nací cuando ella tenía 8 años. Suma las edades que tenemos hoy las dos.
3. María tiene 5€ 60 cts y Marta 70 cts menos. ¿ Cuánto dinero tienen entre las dos?
4. En el salón de actos del colegio han colocado 17 filas con 21 sillas en cada fila. ¿ Cuántas sillas han colocado?
5. Juanjo ha comprado un libro de aventuras que le ha costado 12,5€, ¿ cuánto dinero le han devuelto si ha pagado con un billete de 20€?