

Nombre y Apellido:

Numeración decimal

Juego de tarjetas

1- Observá las tarjetas y respondé:

GRUPO A			GRUPO B		
0,45	3,5	6,78	0,75	6,5	17,22
3,7	7,11	2,1	4,68	10,15	1,1
18,52	13,17	19,23	12,13	5,25	2,25
0,01	8,18	3,33	10,10	2,9	7,15
4,3	0,5	14,25	4,5	8,8	16,30

a) Del grupo A elegí un par de tarjetas cuyos números sean menores que 1

b) ¿ Podrías resolver la misma consigna en el grupo B ? Explica por qué.

c) ¿ Cuánto le falta a la tarjeta con el menor número del grupo A, para llegar a 1?

d) Del grupo B elegí un par de tarjetas y escribí literalmente sus números:

e) Ordená en forma “descendente” los siguientes números :

0,5 - 0,01 - 0,45 - 3,1 - 3,5

g)¿ En qué grupo está la tarjeta correspondiente a $\frac{1}{100}$?

2- OPERACIONES:

RECORDATORIO:

¿Cómo multiplico números decimales?

Los multiplico como si fueran números naturales y en el “resultado” dejo tantas cifras decimales como tienen los dos factores juntos.

$$\begin{array}{r} 3,42 \text{ (2 cifras decimales)} \\ \times 5,3 \text{ (1 cifra decimal)} \\ \hline 1026 \\ \underline{1710} \\ 18,126 \text{ (2 + 1 = 3 cifras decimales)} \end{array}$$

Pasá a forma de cuenta y resolvé:

$$456,78 \times 3,5 =$$

$$456.789 : 36 =$$

$$8.678,54 - 234,243 =$$

3- SITUACIONES PROBLEMÁTICAS:

1- Para la chocotorta se necesitan 3 paquetes de galletitas, un pote de dulce de leche de 200 grs. y un pote de crema de 200 CC.

OFERTAS SEMANA DE LA DULZURA:		
DULCE DE LECHE DE 200 grs.	CREMA DE LECHE 200 CC	CHOCOLINAS
\$ 106,15	\$96,55	\$ 68,99

¿Cuánto dinero gastaría para realizar una chocotorta? ¿ Cuánto me dan de vuelto si pago con \$ 1.000 ?

Anotá en la tabla los gastos si compro:

Productos	3	6	9
Galletitas			
Crema de leche			
Dulce de leche			

2- Inventá un enunciado utilizando los siguientes datos:

JUEGO PS4 FOOTBALL 2020 \$ 5999 + JUEGO PS4 BANDAI DRAGON BALL \$ 9.199 + CONSOLA \$ 3545.

LOS PAGUÉ EN 12 CUOTAS SIN INTERÉS.

GEOMETRÍA

Revisión de los temas trabajados

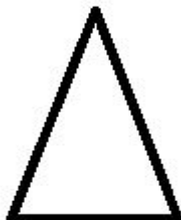
a) Responde:

1- ¿Cómo se clasifican los triángulos según sus ángulos? Explica cada uno.

2- ¿Qué es una circunferencia?

3- Dibuja una figura cualquiera de 4 lados y coloreá con azul el perímetro y con rojo la superficie.

b) Observá las siguientes figuras y escribí sus nombres tres características de cada una de ellas:



- c) Halla la superficie de un rectángulo cuya base es de 6,7 cm y su altura de 3,4 cm
- d) Si el perímetro de un cuadrado es de 32 cm ¿Cuál es la medida de cada uno de sus lados?