



NOMBRE Y APELLIDOS:

Curso:

Centro:

Fecha de evaluación:

1. Numeración:

- Lee los siguientes números: **113.217, 29.412, 2.866.704, 29, 2.964, 191.**
- Escribe en los siguientes cuadros el número que se te indique:

--	--	--	--	--

- Completa la tabla:

	Decenas de millar	Unidades de millar	Centenas	Decenas	Unidades
13.546					
6807					
1.294					
80					

- Completa las series:

2.812, 2.809, _____, _____, 2.800, _____, _____, _____, _____, 2.785

436, 440, _____, _____, 452, _____, _____, _____, _____, 472

2. Mecánica operatoria:

$$\begin{array}{r} 348'2 \\ + 427'9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9421 \\ - 7401 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 843'2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9325 \\ \times 85 \\ \hline \end{array}$$

$$94'21 \quad | \quad 75$$



3. Solución de problemas:

Enunciados orales:

- Si Julia tiene 12 rotuladores y Marcos tiene 3 menos que ella ¿cuántos rotuladores tiene Marcos? Resultado: ____
- De los 21 alumnos de una clase, 12 son niños ¿cuántas niñas hay en esa clase? Resultado: ____
- En un autobús viajan 36 personas. En la primera parada se bajan 14 personas. En la siguiente parada se suben 6. ¿Cuántas personas hay al final en el autobús? Resultado: ____
- Si tengo dos monedas de 1 euro, una de 50 céntimos y dos de 20 céntimos ¿cuántos céntimos me faltan para los 3 euros? Resultado: ____

Enunciados escritos:

He comprado un sofá de 213,65€, una mesa de 124,30€ y una lámpara de 78,05€. De la factura total $\frac{1}{3}$ lo pagará mi madre para ayudarme ¿Cuánto tendré que pagar yo?

En el bar “Reyes” sus 12 camareros cobran 822€ mensuales. Este mes han recaudado 621,60€ en propinas. ¿Cuánto cobrará cada uno juntando el sueldo con las propinas?

Si cada enfermo necesita 3 pastillas diarias de una semana para completar el tratamiento. ¿Cuántos enfermos pueden medicarse con 14 cajas si contienen 30 pastillas cada una?

En una empresa pagan 0,01 € por las copias en blanco/negro y 0,07 € por las copias en color. El pasado mes han hecho, respectivamente, 2.114 y 432. ¿A cuánto ascenderá la factura si hay que sumar el IVA del 21%?



ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

¿Cuál de estos tres tipos de mermelada contiene más gramos de azúcar?



Melocotón

Peso: 500 gs.
Azúcar: 5 %.



Fresa

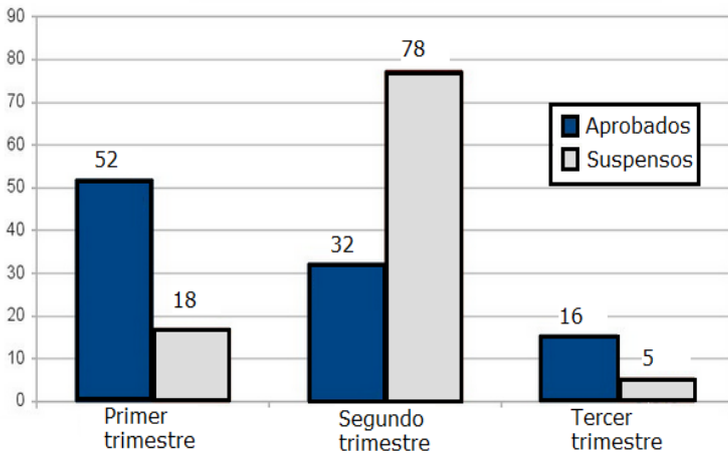
Peso: 1000 gs.
Azúcar: 4 %.



Arándanos

Peso: 500 gs.
Azúcar: 35 gs.

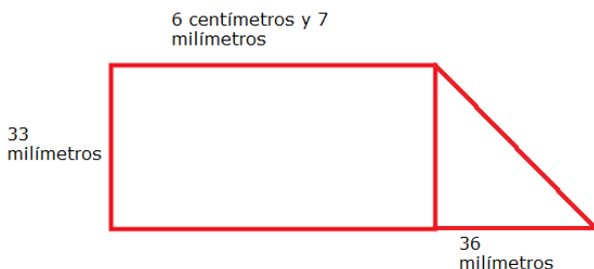
Observa el siguiente gráfico y contesta:



Media de aprobados a lo largo del curso:

Media de suspensos a lo largo del curso:

Calcula el área de este polígono y exprésalo en centímetros cuadrados:



Expresa en kilogramos y forma decimal el peso de los dos primeros sacos. ¿Cuál de los tres sacos pesa más? ¿Y menos?





REGISTRO DE RESULTADOS

Cálculo mental y numeración:

Mecánica operatoria:

Solución de problemas:

Actividades complementarias:

Observaciones: