

Tercera Evaluación

Unidad 9. Tiempo y dinero

Nombre: Curso: 3º PRIMARIA

Fecha: / /18

Control 9º
CÁLCULO

Calificación

1 Realiza estas sumas .

$$589,6 + 425 + 92,51 =$$

$$328 + 25,9 =$$

2 Realiza estas restas.

$$380 - 299,8 =$$

$$423,6 - 27,19 =$$

3 Calcula las multiplicaciones.

$$540,9 \times 7 =$$

$$23,25 \times 8,9 =$$

4 Calcula las siguientes divisiones e indica cuáles son exactas y cuáles enteras.

Verifica el resultado con la prueba de la división.

$$2564 : 7 =$$

$$30509 : 9 =$$

5 Realiza los siguientes cálculos mentales y anota los resultados.

$$50 : 10 =$$

$$80 \times 100 =$$

$$3700 : 100 =$$

$$64 \times 10 =$$

$$48 + 20 =$$

$$39 + 40 =$$

$$55 - 30 =$$

$$876 - 20 =$$

Fecha: / /18

Control 9º

Calificación

PROBLEMAS

1 Julia tiene ahorrados **40 euros**, y Claudia, **25**. Entre las dos quieren comprar **seis pulseras** de **9 euros** cada una. ¿Cuánto dinero les sobra?

DATOS

OPERACIONES

Solución:

2 . Juan compra **cuatro piruletas**. Paga con **una moneda de un euro** y le devuelven **20 céntimos**. ¿Cuánto le ha costado cada piruleta?

DATOS

OPERACIONES

Solución:

3 Inés ha comprado **una mochila** para ir de excursión al campo. La mochila le ha costado **24,50 euros** y ha pagado el precio exacto con **cuatro billetes y tres monedas**. ¿Con qué ha pagado

Solución:

4. El padre de Germán es operario de grúas. Cobra **9 € y 25 céntimos por hora** ¿Cuánto cobra un día laboral de **8 horas**?

DATOS

OPERACIONES

Solución:

5 . Ana debe tomarse **una pastilla** cada **seis horas** durante **ocho días**, ¿cuántas pastillas debe tomar en total?

DATOS

OPERACIONES

Solución:

6 . Alejandro trabaja en un gran mercado de carne y de fruta que abastece a todas las tiendas de comestibles del barrio. De una tienda le han encargado **4 kg** de carne envasada al vacío en paquetes de cuarto kilo y **5 kg** de fresas fraccionadas en paquetes de medio kilo.

- ¿Cuántos paquetes de carne tendrá que preparar?
- ¿Cuántos paquetes de fresas?

DATOS

OPERACIONES

Solución:

Tercera Evaluación

Unidad 9. Tiempo y dinero

Nombre: Curso: **3º PRIMARIA**

Fecha: / /18

Control 9º

Calificación

CONTENIDOS

--

1. Completa la tabla.

NÚMERO DECIMAL		2,3		0,34
FRACCIÓN DECIMAL	9/10		8/100	

Calcula.

La tercera parte de 18 → _____ El doble de 25 → _____

La cuarta parte de 24 → _____ El triple de 40 → _____

2. Completa las tablas.

cm	m y cm	g	kg y g
523 cm			6 kg 214 g
	8 m 5 cm	2053 g	

Escribe

35º → _____

15ª → _____

5 dam = cm

7 cm = mm

8 m = mm

3 Completa la tabla con cinco múltiplos y todos los divisores de los siguientes números.

Múltiplos de 16 = {

Divisores de 16 = {

Completa la tabla.

División	Dividendo	Divisor	Cociente	Resto
		9	3	0

Completa la tabla.

NÚMERO	CENTENA MÁS PRÓXIMA	MILLAR MÁS PRÓXIMO
2.893		

4 Completa las tablas.

	$\frac{1}{2}$ de litro	$\frac{1}{4}$ de litro
1 litro		
3 litros		
6 litros		
10 litros		

	$\frac{1}{2}$ kg	$\frac{1}{4}$ kg
1 kg		
5 kg		
8 kg		
15 kg		

5. Observa el calendario y responde las preguntas que se plantean a continuación.

ENERO							FEBRERO							MARZO							ABRIL							MAYO							JUNIO						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	26	27	28	29	30	31	23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31	25	26	27	28	29	30	25	26	27	28	29	30			
30	31													30																											

JULIO							AGOSTO							SEPTIEMBRE							OCTUBRE							NOVIEMBRE							DICIEMBRE						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	8	9	10	11	12	13	14	12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	15	16	17	18	19	20	21	19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23
23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30	31	24	25	26	27	28	29	30	22	23	24	25	26	27	28	26	27	28	29	30	24	25	26	27	28	29	30				
30	31												29	30	31																										

- ¿Cuántos días tiene este calendario?
- ¿Cuántos viernes hay en noviembre?
- ¿Qué día es 25 de diciembre?
- ¿Cuántos meses tienen cinco domingos?

6. Completa las siguientes oraciones.

- Tres años equivalen a meses.
- Siete semanas equivalen a días.
- meses equivalen a dos años.
- Dos años equivalen a días.

7. Contesta.

Escribe estas fechas con números:

- Tres de febrero de dos mil catorce → _____
- Quince de mayo de dos mil veinte → _____
- ¿Qué meses forman parte del segundo trimestre del año?



- ¿En qué mes nació Pedro?

8. Observa y completa según corresponda.





Son las tres y cuarto de la tarde.



Son las 11 y 40.





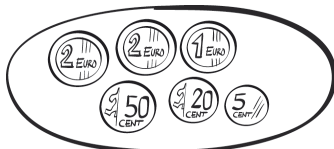


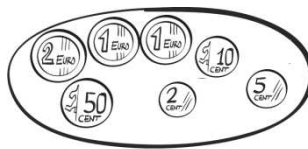
Son las nueve menos cuarto de la noche.

9. Completa la siguiente tabla con las equivalencias entre horas, minutos y segundos según corresponda.

Horas	Minutos	Segundos
1		
	120	
		10 800
4		

10. ¿Cuánto dinero hay en cada plato?







11. Une cada billete con su equivalente en monedas.



40 monedas de 50 cts.

100 monedas de 50 cts.

6 monedas de 50 cts. y 10 monedas de 20 cts.

10 monedas de 50 cts. y 25 monedas de 20 cts.