



**PRUEBA FINAL 2º CURSO.  
E. PRIMARIA.  
ÁREA DE MATEMÁTICAS**



C.E.PR. Pablo de Olavide  
Prado del Rey. (Cádiz)

Consejería Educación y Ciencia

Nombre: \_\_\_\_\_ n.º lista \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_

1. Coloca y resuelve estas cuentas de sumar y restar.

$462 - 118 =$

$629 - 138 =$

$329 + 145 =$

$218 + 135 =$

2. Coloca el resultado de cada operación.

$319 + 4 =$

$528 + 6 =$

$620 + 5 =$

$815 + 5 =$

3. Coloca y resta

$385 - 40 =$

$424 - 5 =$

4. Multiplica

$43 \times 3 =$

$52 \times 4 =$



**PRUEBA FINAL 2º CURSO.  
E. PRIMARIA.  
ÁREA DE MATEMÁTICAS**



C.E.P.R. Pablo de Olavide  
Prado del Rey. (Cádiz)

Consejería Educación y Ciencia

$35 \times 5 =$

$12 \times 6 =$

5. Escribe el anterior y el posterior.

\_\_\_\_\_ 400 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 545 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 700 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 299 \_\_\_\_\_

6. Continúa.

$100 - 104 - 108 - \underline{\quad} - \underline{\quad} - \underline{\quad} - \underline{\quad}$

$346 - 344 - 342 - \underline{\quad} - \underline{\quad} - \underline{\quad} - \underline{\quad}$

7. El doble de...

El doble de 5 es \_\_\_\_\_

El \_\_\_\_\_ de 7 es \_\_\_\_\_

El doble de 6 es \_\_\_\_\_

El \_\_\_\_\_ de 8 es \_\_\_\_\_

y el triple de...

El triple de 5 es \_\_\_\_\_

El \_\_\_\_\_ de 7 es \_\_\_\_\_

El triple de 6 es \_\_\_\_\_

El \_\_\_\_\_ de 8 es \_\_\_\_\_

8. Calcula la mitad.

La mitad de 20 es \_\_\_\_\_

La mitad de 8 es \_\_\_\_\_

La mitad de 24 es \_\_\_\_\_

La mitad de 6 es \_\_\_\_\_



**PRUEBA FINAL 2º CURSO.  
E. PRIMARIA.  
ÁREA DE MATEMÁTICAS**



C.E.P.R. Pablo de Olavide  
Prado del Rey. (Cádiz)

Consejería Educación y Ciencia

9. Ordena de mayor a menor.

745 - 187 - 322 - 326 - 346 - 112 - 544

\_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_

10. Aproxima a...

La decena más cercana:

584 - \_\_\_\_\_

La centena más cercana:

260 - \_\_\_\_\_

157 - \_\_\_\_\_

691 - \_\_\_\_\_

11. ¿Qué número forman?

7 d y 4 u = \_\_\_\_\_ 1 c, 2 d y 3 u = \_\_\_\_\_

8 c y 2 d = \_\_\_\_\_ 7 c, 4 d y 5 u = \_\_\_\_\_

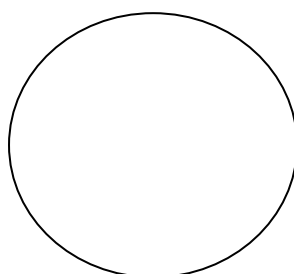
12. Escribe con letras.

518: \_\_\_\_\_

971: \_\_\_\_\_

13. Coloca en el reloj las agujas según se indica:

Si son las tres en punto y pasa media hora serán las...





**PRUEBA FINAL 2º CURSO.  
E. PRIMARIA.  
ÁREA DE MATEMÁTICAS**

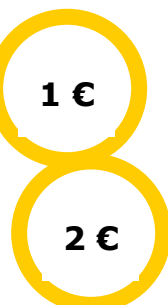
C.E.P.R. Pablo de Olavide  
Prado del Rey. (Cádiz)



Consejería Educación y Ciencia

14. Escoge, rodeando con rotulador rojo las monedas y billetes que necesitas para tener 61 €.

<b>20 €</b>	<b>50 €</b>	<b>10 €</b>	<b>5 €</b>
<b>20 €</b>	<b>50 €</b>	<b>10 €</b>	<b>5 €</b>

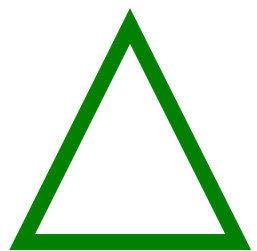
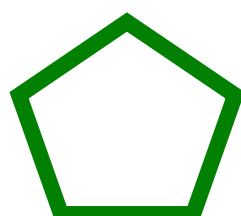
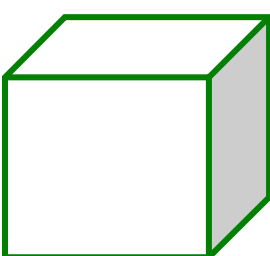
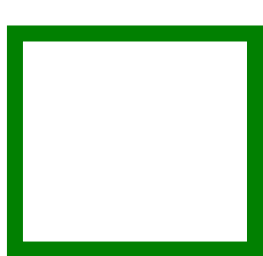


15. Relaciona con flechas

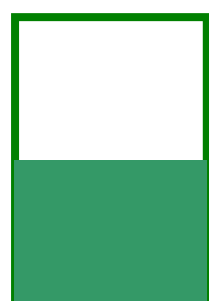
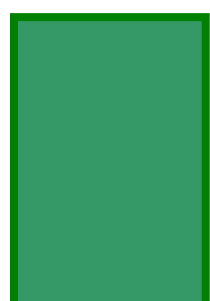
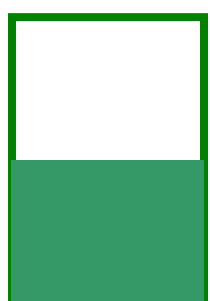
Metro  
Litro  
Kilo

Piscina  
Estatura  
Patatas

16. Escribe el nombre de estas figuras geométricas.



17. Escribe cuantos litros hay en total en estos recipientes:



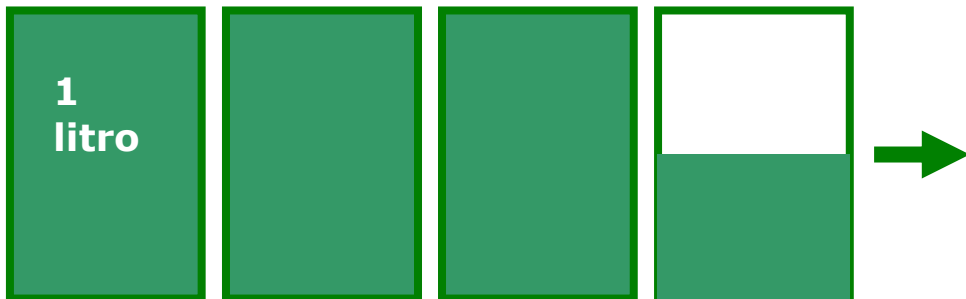


**PRUEBA FINAL 2º CURSO.  
E. PRIMARIA.  
ÁREA DE MATEMÁTICAS**

C.E.P.R. Pablo de Olavide  
Prado del Rey. (Cádiz)



Consejería Educación y Ciencia



18. En mi clase hay 35 sillas y solo hay 33 alumnos y alumnas. ¿Cuántas sillas sobran?

19. En un almacén hay 147 latas de quisantes, 226 latas de atún y 22 botellas de aceite. ¿Cuántas latas hay en total?

20. Un bolígrafo vale 2 €. ¿Cuánto costarán 9 bolígrafos iguales?