FICHAS DE MATEMÁTICAS





¿Qué número es el quinientos treinta y siete?

¿Qué número es el cuatrocientos doce?

¿Qué número es el setecientos cuarenta y siete?

¿Qué número es el seiscientos cincuenta y cuatro?

¿Qué número es el novecientos tres?

¿Qué número es el ciento noventa y cinco?





Escribe los números en las casillas vacías ordenándolos según se te pide

Coloca los números pares a la izquierda y los impares a la derecha. Ordenándolos de mayor a menor.

91 58 16 25 32 84



Coloca los números imparesa la izquierda y los paresa la derecha. Ordenándolos de menor a mayor.

13 38 92 85 60 77







Escribe en las casillas vacías los números que cumplen los requisitos que se piden

Coloca los 4 números mayores que 157 y menores que 398

Coloca los 4 números mayores que 256 y menores que 405





¿Qué número está más cerca de 400 que de 300?

391



332



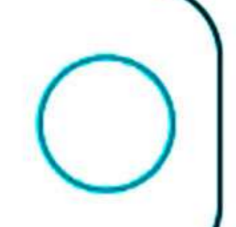
365

364



¿Qué número está más cerca de 200 que de 300?

203



295

280

264

¿Qué número está más cerca de 500 que de 600?

547



559



16

580

¿Qué número está más cerca de 600 que de 700?

529



670





708





| ¿Qué número va después del octavo? | | |
|------------------------------------|--|--|
| O Noveno O Sexto | | |
| O Décimo O Cuarto | | |
| ¿Qué número va antes del quinto? | | |
| O Séptimo O Octavo | | |
| O Tercero O Cuarto | | |
| ¿Qué número va después del quinto? | | |
| Séptimo Sexto | | |
| O Décimo O Cuarto | | |

| ¿Qué número va después del noveno? |
|------------------------------------|
| O Octavo O Quinto |
| O Décimo O Cuarto |
| ¿Qué número va antes del octavo? |
| O Noveno O Sexto |
| O Séptimo O Cuarto |
| ¿Qué número va después del cuarto? |
| Quinto Segundo |
| O Tercero O Octavo |
| |





Realiza las siguientes operaciones





Realiza las siguientes operaciones

Matemáticas | 2º de Primaria

67 + 13

77 79

45 - 11

 $\left(54\right)\left(56\right)\left(58\right)\left(55\right)$

35 + 16

52 [53] [51] [54

75 - 34

42) (41) (45) (51

26 + 44

60) (65) (70) (69)

87 - 53

36) (34) (33) (35)

51 + 31

80) (83) (81)

45 - 14

29) (31) (30) (32

61 + 11

70)(72)(73)(71

mundo primaria

Marca con una cruz la casilla donde está la respuesta correcta

Matemáticas | 2º de Primaria

5 x 9

(35)(45)(50)(40)

1 x 2

 $\left(\begin{array}{c} 0 \\ 2 \end{array}\right) \left(\begin{array}{c} 1 \\ \end{array}\right) \left(\begin{array}{c} 4 \\ \end{array}\right)$

7 x 3

20 21 24 18

8 x 2

18) (16) (10) (14)

6 x 6

32)(36)(42)(30)

9 x 7

70) [56] [60] [63

3 x 9

23)(30)(27)(21

5 x 3

(20)(15)(10)(18)

7 x 2

16) (21) (14) (18





Realiza las siguientes operaciones

73 x 4 56 x 2

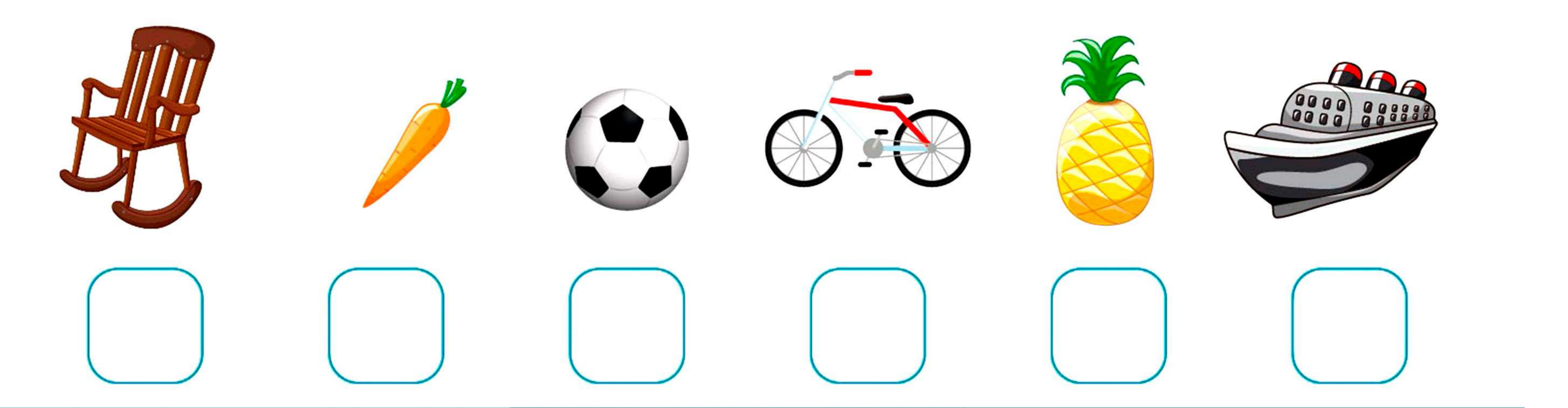
45 x 9

50 x 8 47 x 3 63 x 4

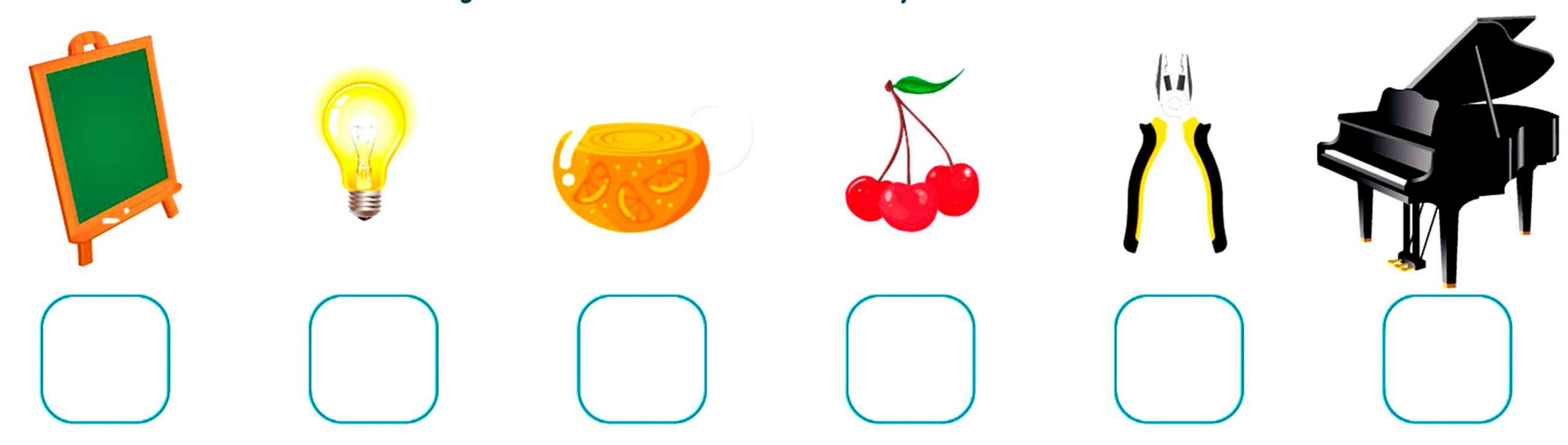


Ordena los siguientes objetos según se te indica

Ordena estos objetos de mayor a menor tamaño



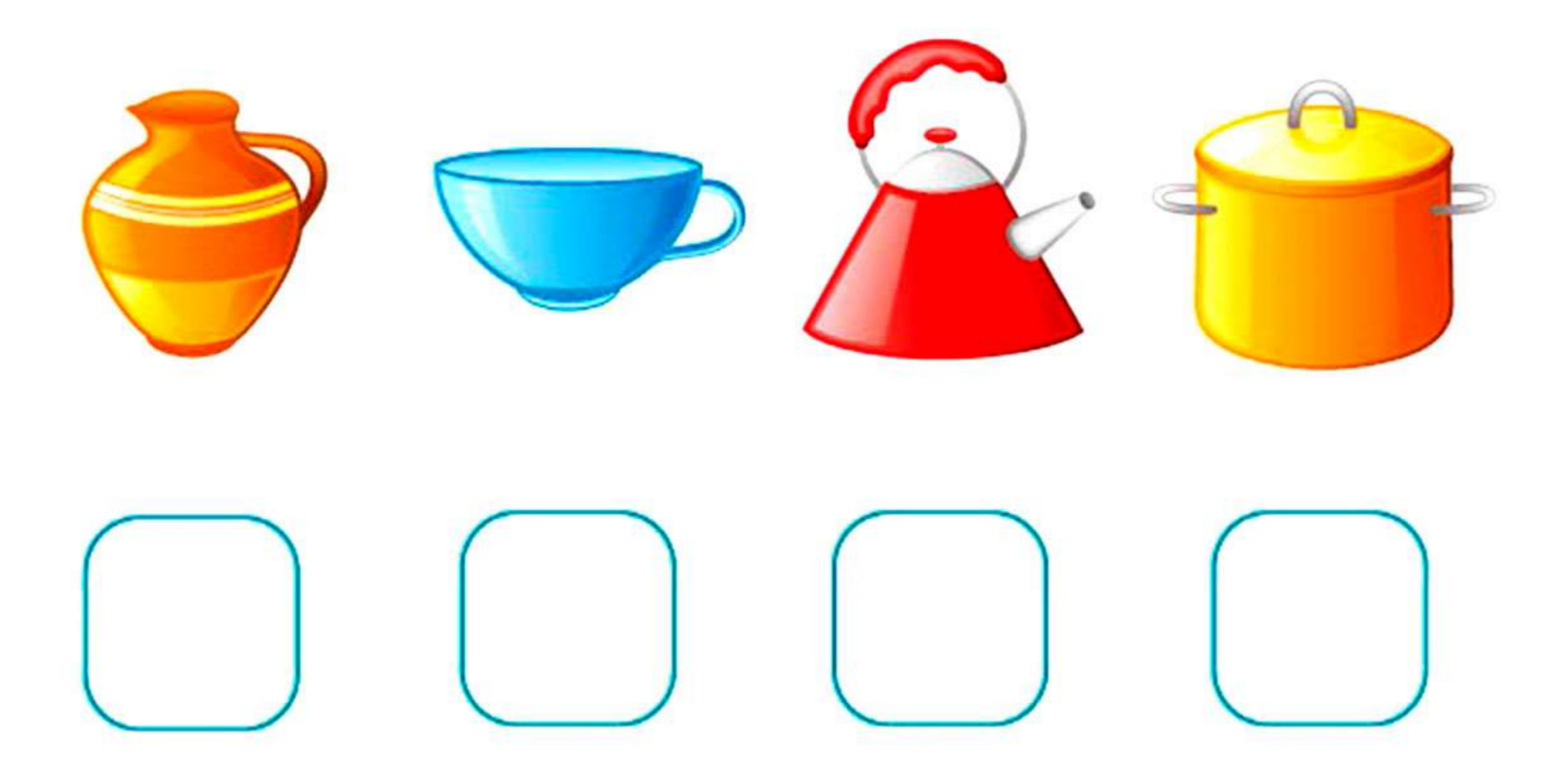
Ordena estos objetos de menor a mayor tamaño





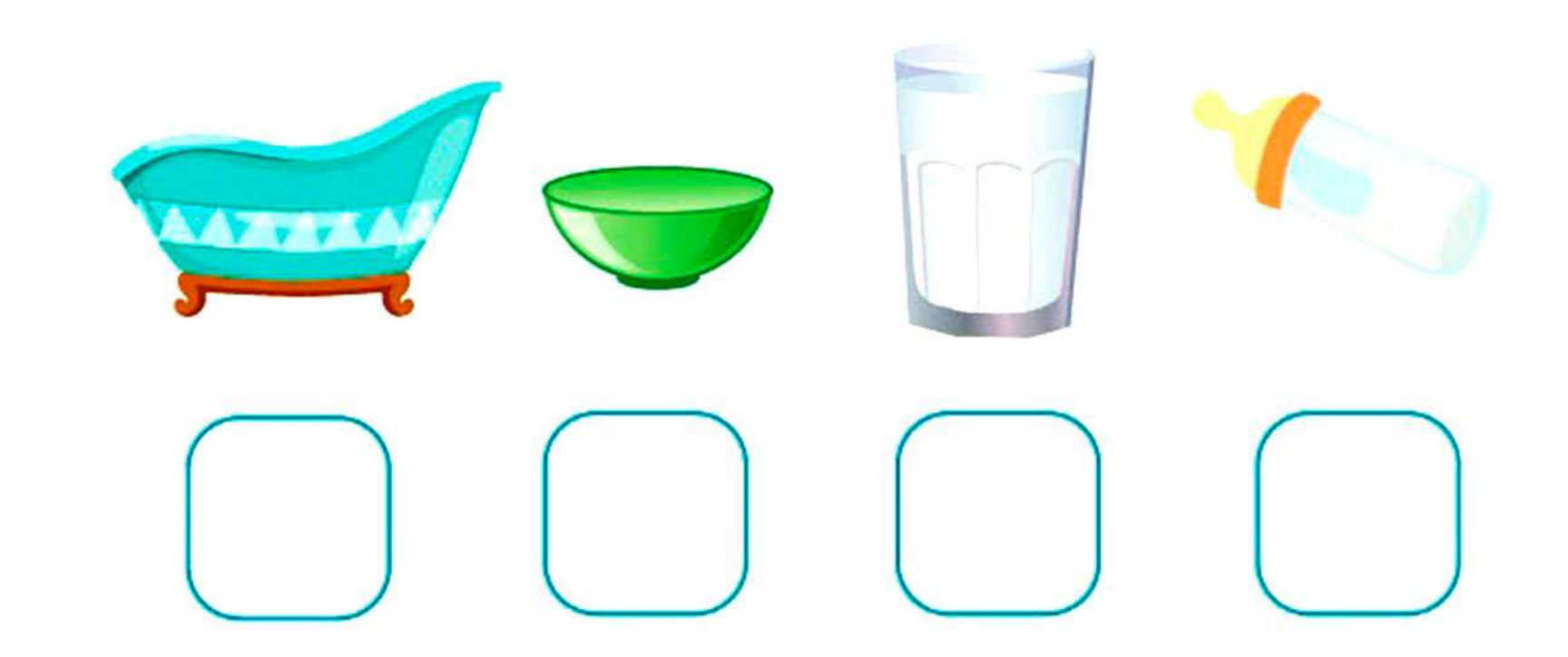
¿En qué recipiente cabe más de un litro? | ¿En qué recipiente cabe menos de un litro?





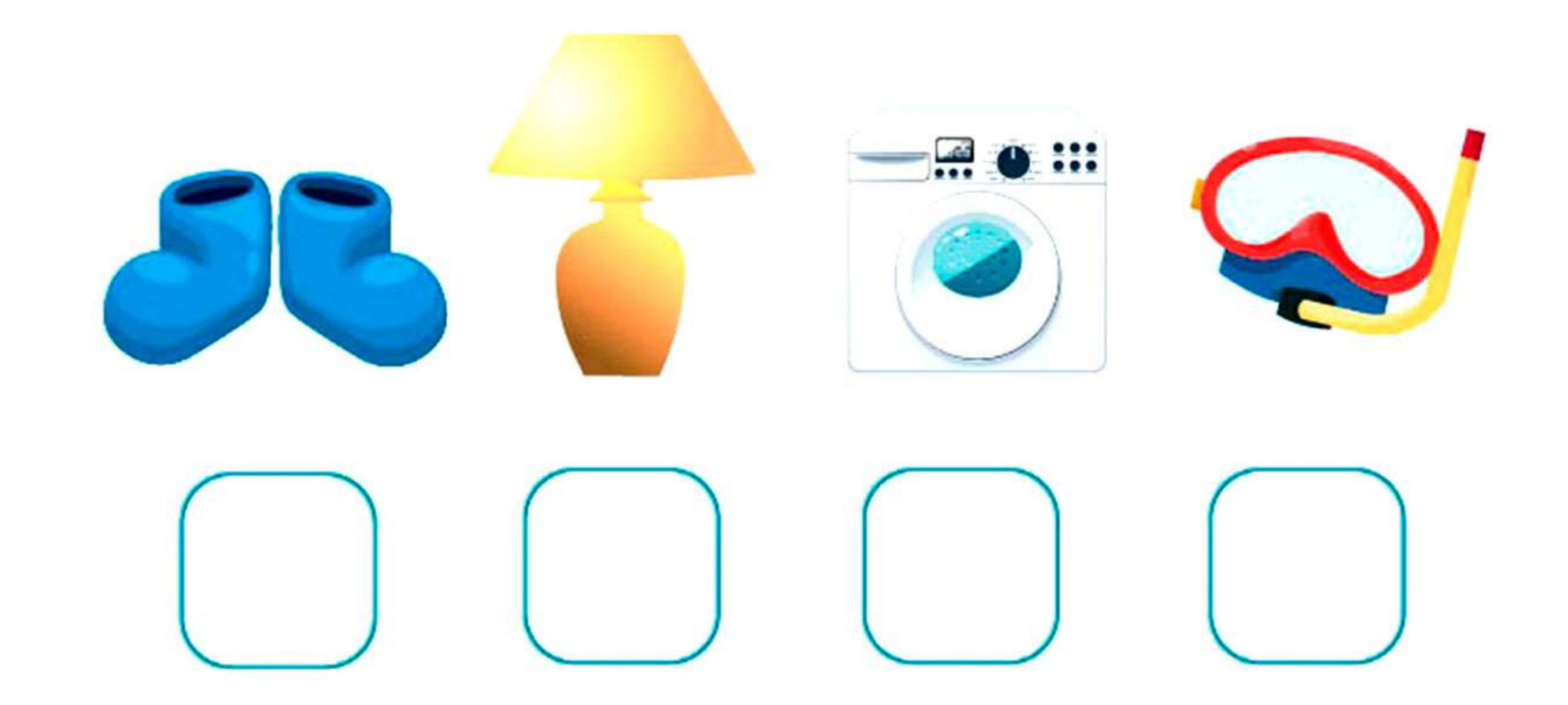
¿En qué recipiente cabe menos de un litro? | ¿En qué recipiente cabe mas de un litro?



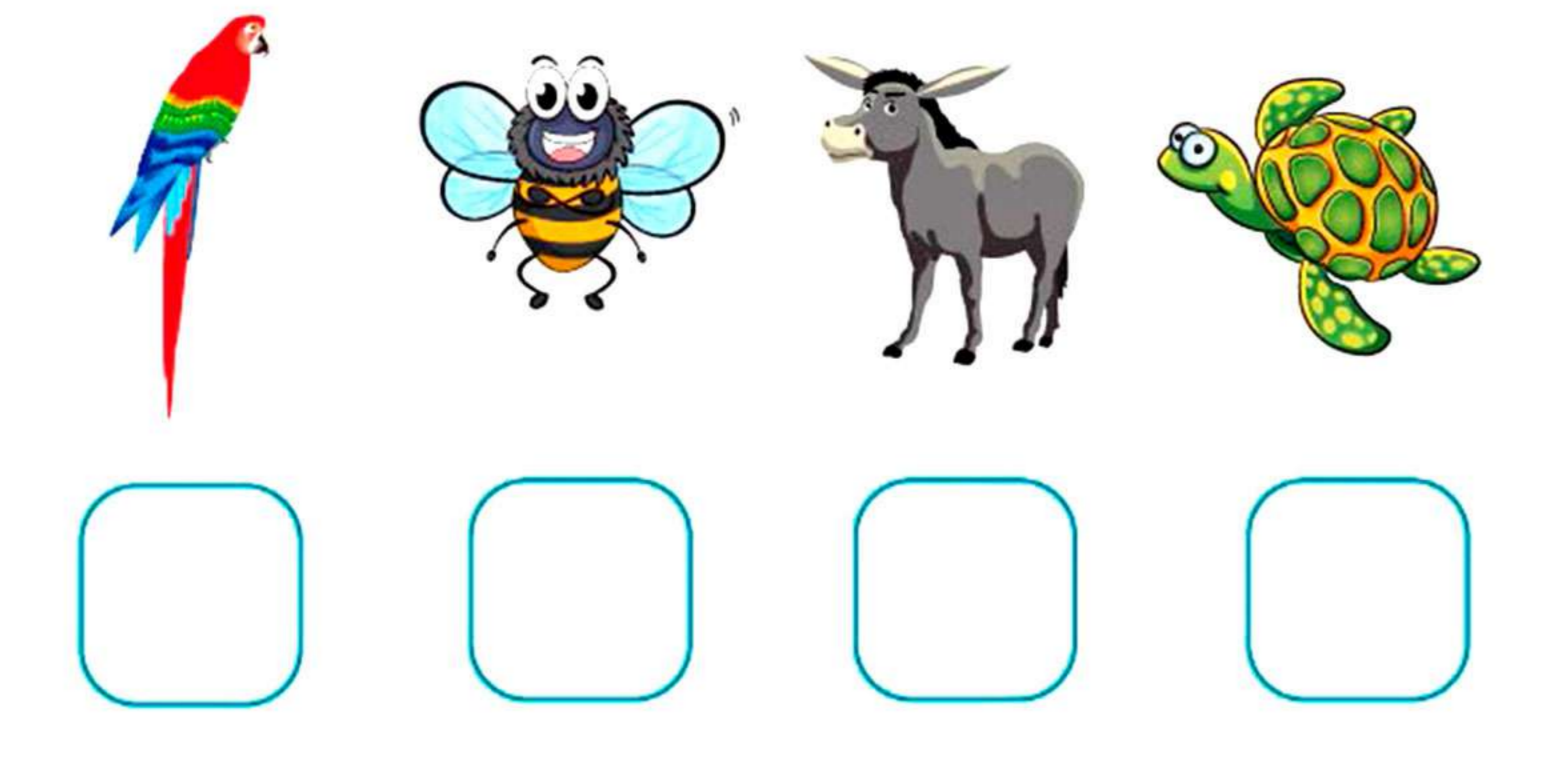




¿Cuál de estos objetos es más grande?



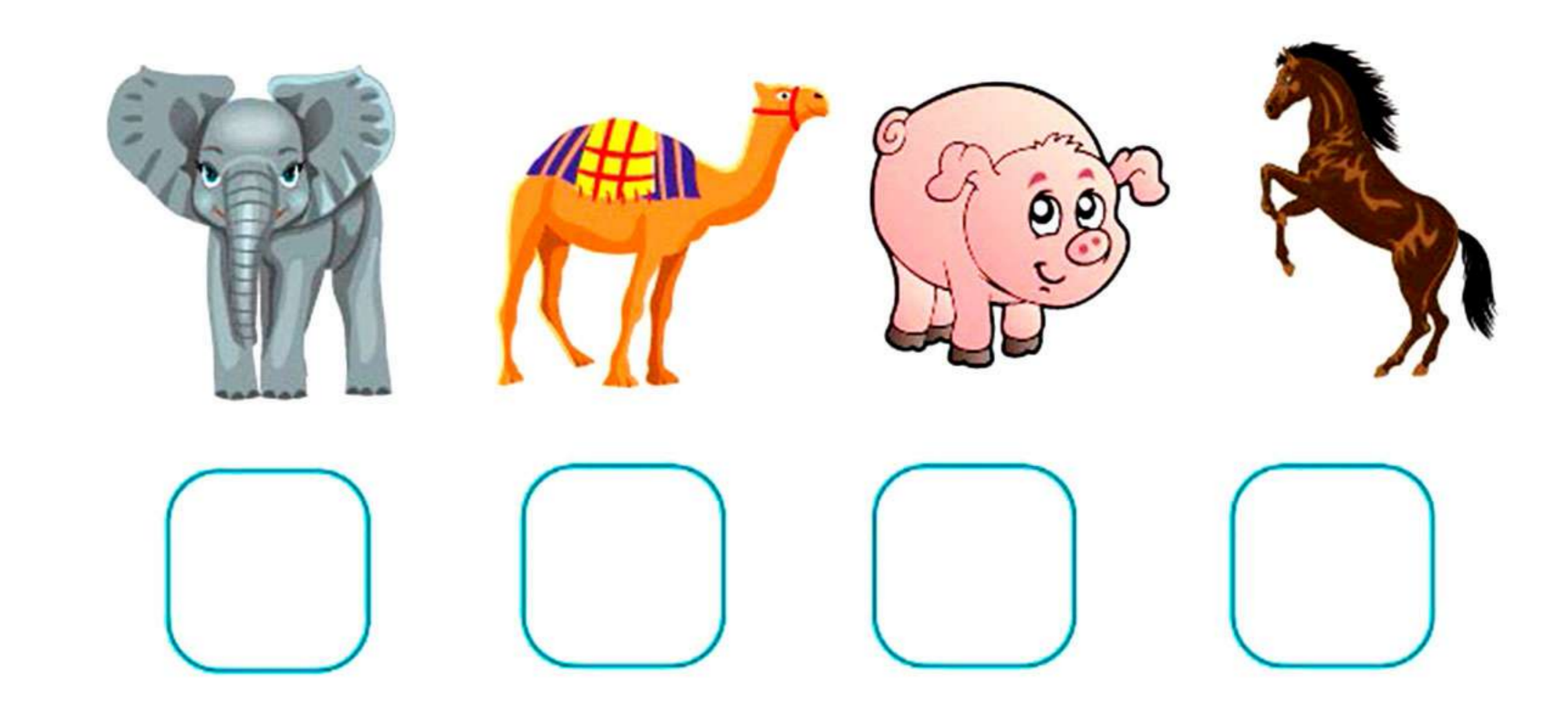
¿Qué animal es más pequeño?



¿Cuál de estos objetos es más pequeño?



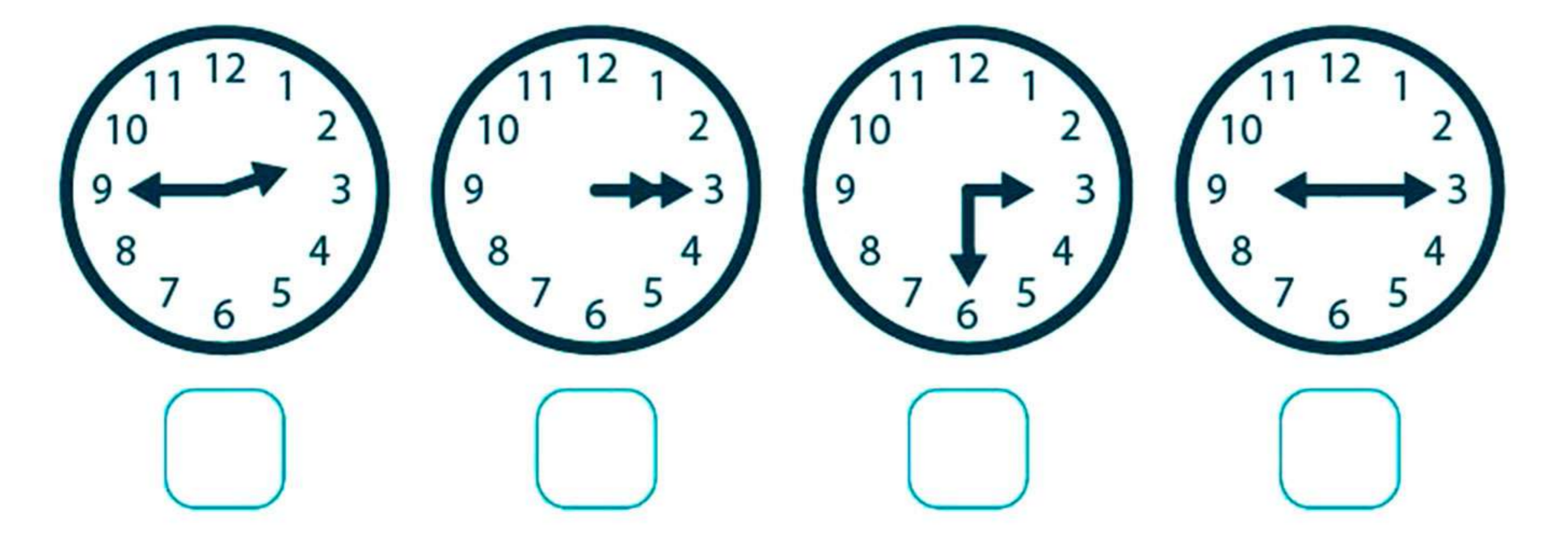
¿Que animal es más grande?



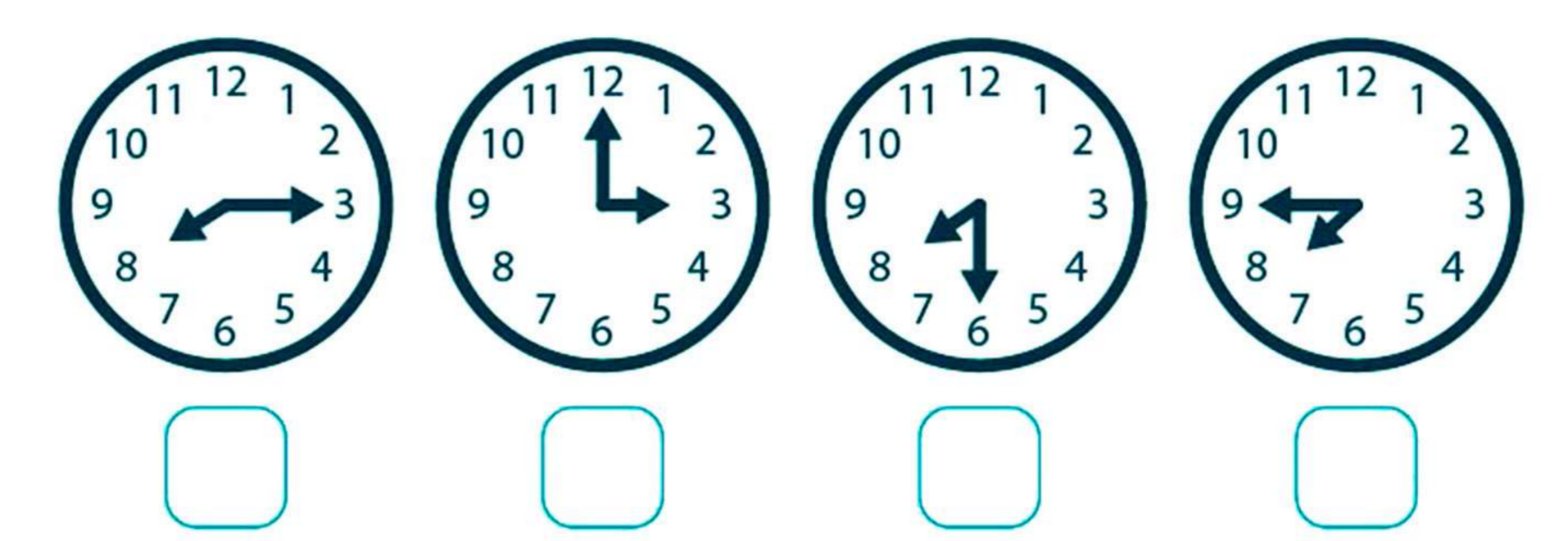


Marca con una cruz la casilla donde está la respuesta correcta

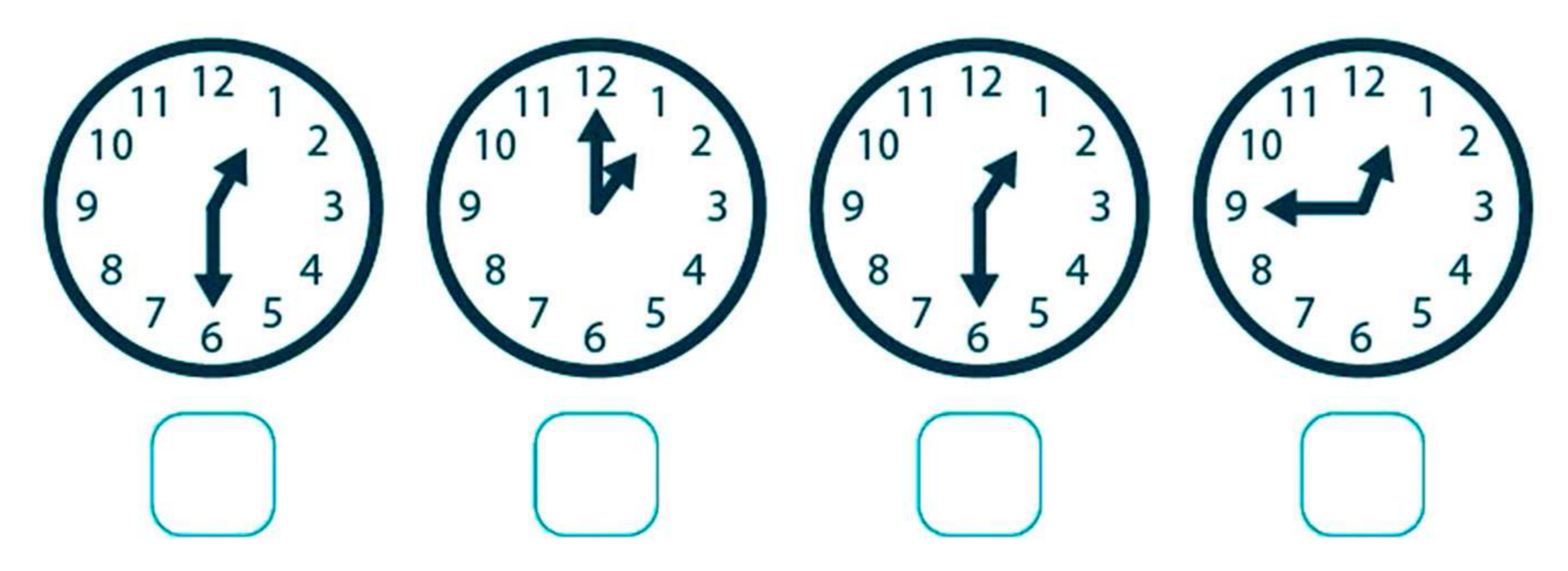
¿Qué reloj marca las 3 menos cuarto?



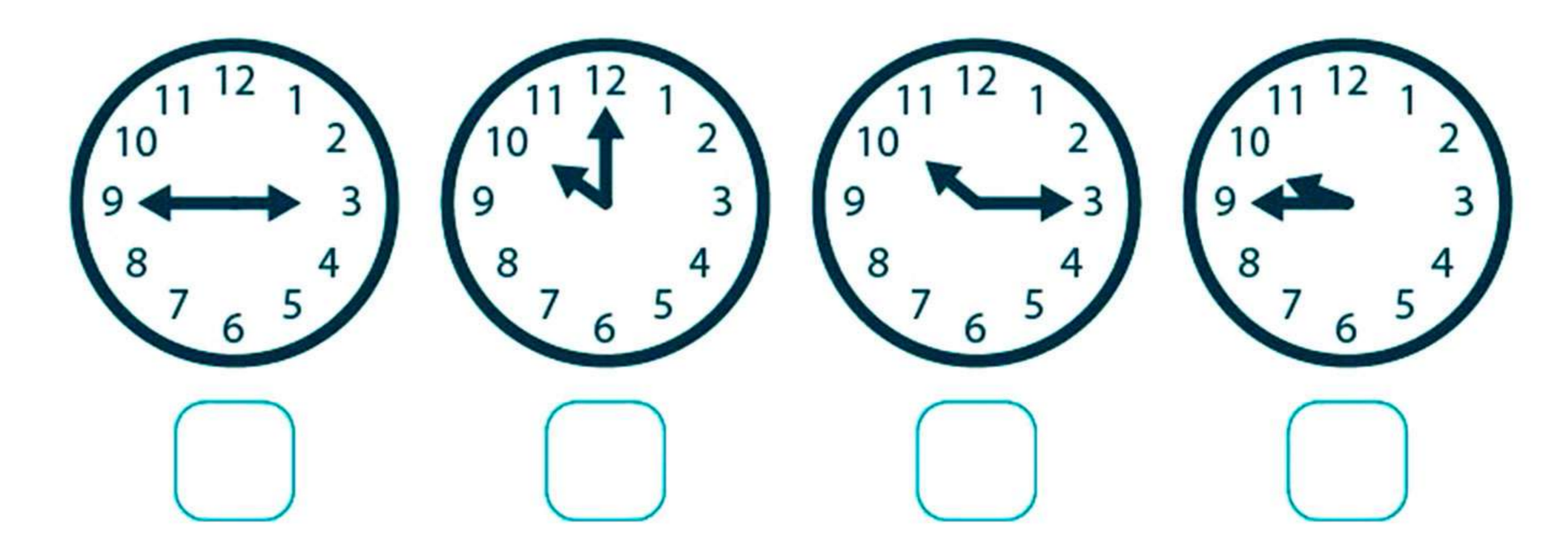
¿Qué reloj marca las 8 y media?



¿Qué reloj marca la 1 en punto?



¿Qué reloj marca las 10 menos cuarto?





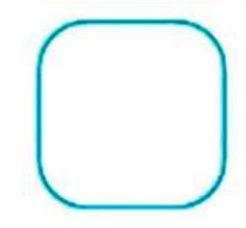
¿Qué hora marca el reloj?



Las 8 en punto

Las 10 en punto

Las 4 en punto





Las 12 y media

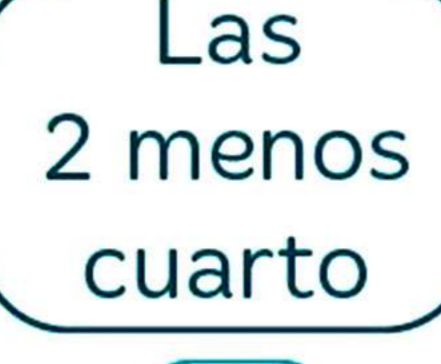
La 1 y media

Las 12 menos cuarto





Las 2 y diez



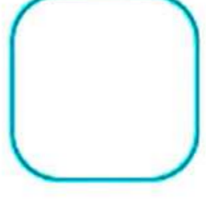
Las 3 menos cuarto



Las 7 y cuarto

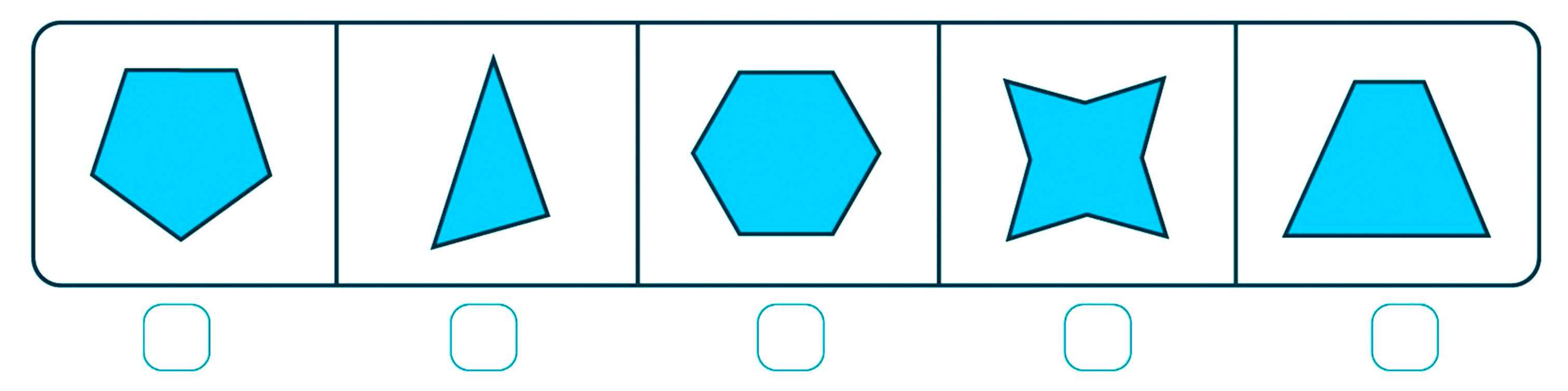
Las 9 y cuarto

Las 9 y media

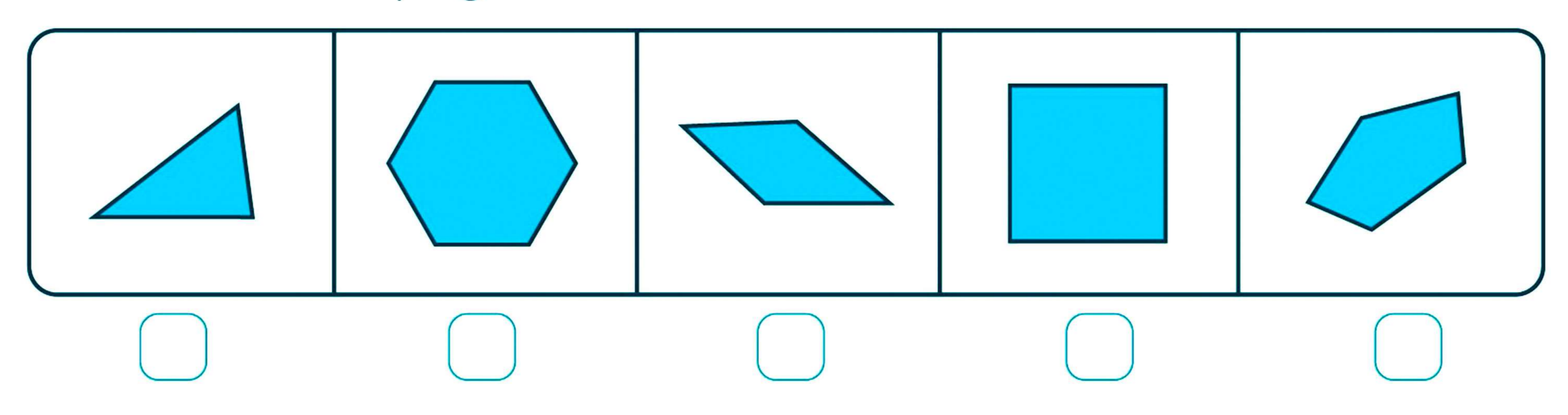




Indica cuál de estos polígonos tiene 4 ángulos.



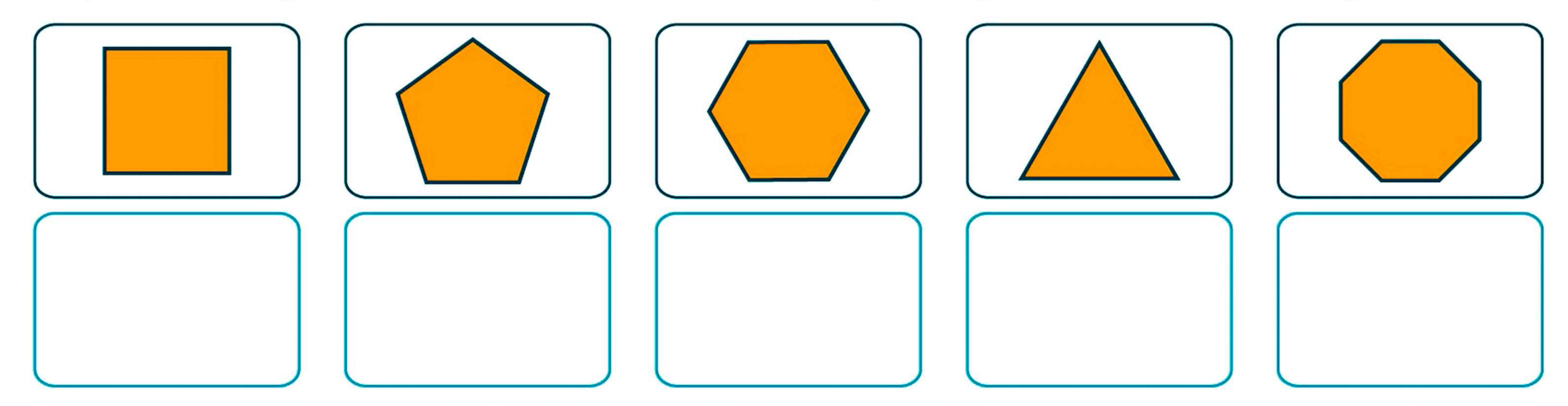
Indica cuál de estos polígonos tiene 3 vértices.



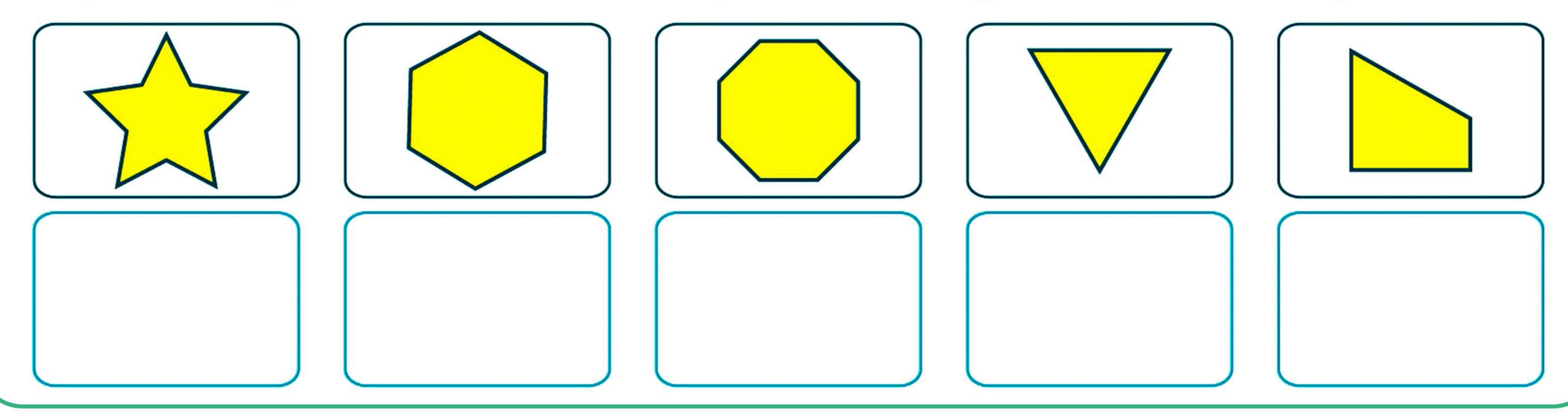


Copia las siguientes figuras ordenándolas según se indica

Copia estas figuras ordeándolas de menor a mayor según en número de ángulos

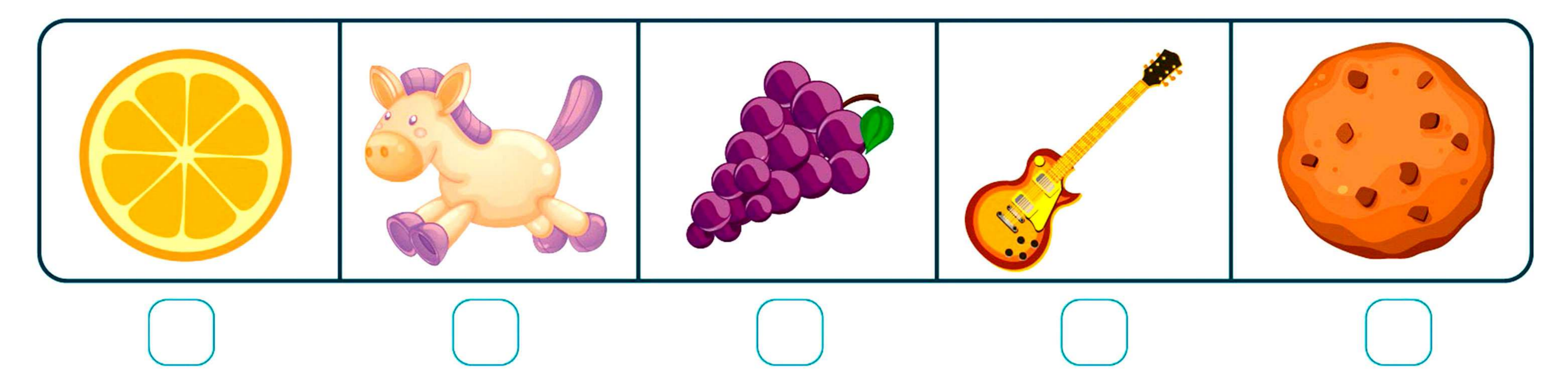


Copia estas figuras ordeándolas de mayor a menor según el número de ángulos

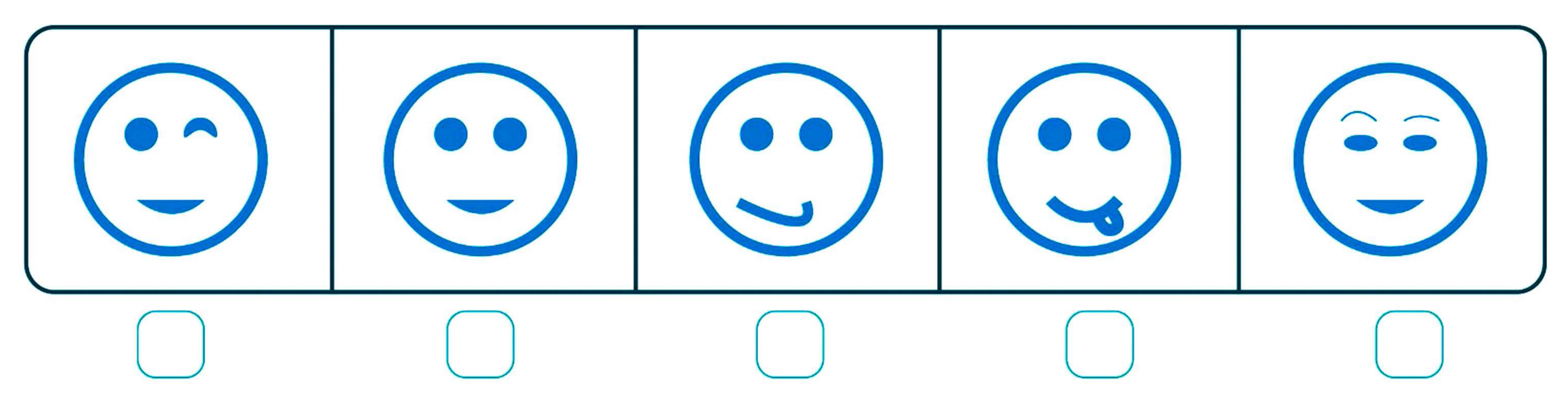




¿Cuál de estas figuras es simétrica?

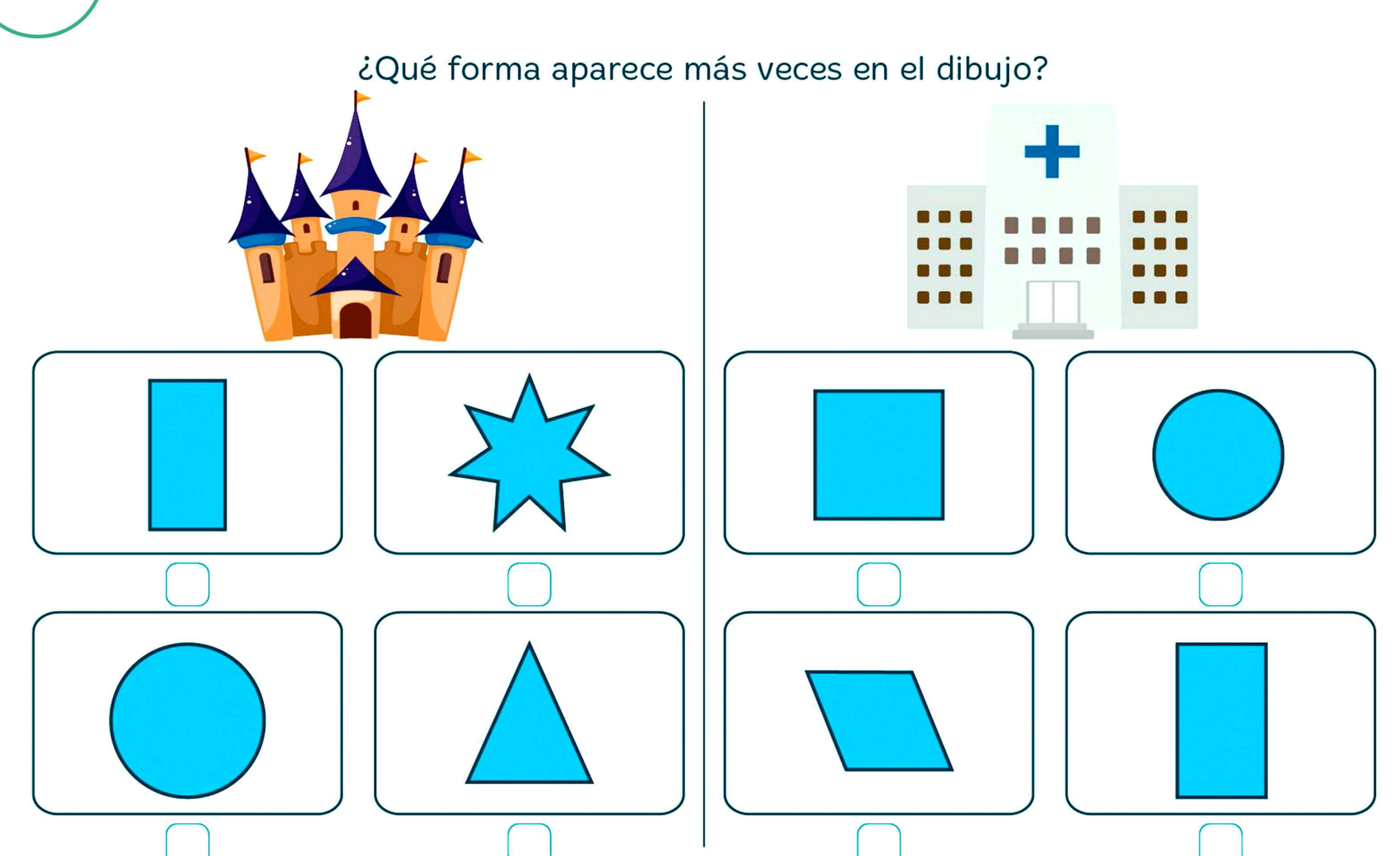


¿Cuál de estas figuras es simétrica?



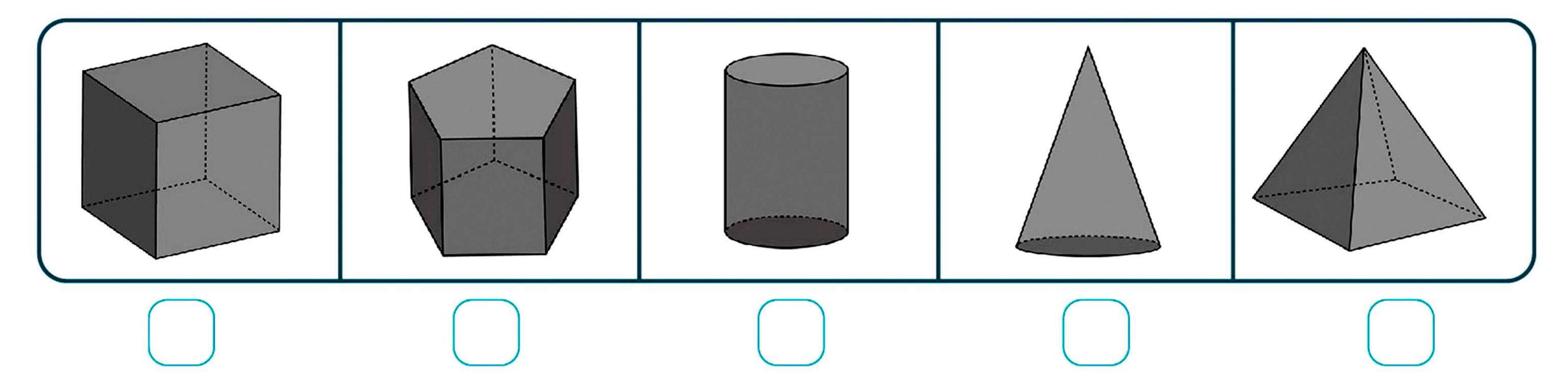


Marca con una cruz la casilla donde está la respuesta correcta

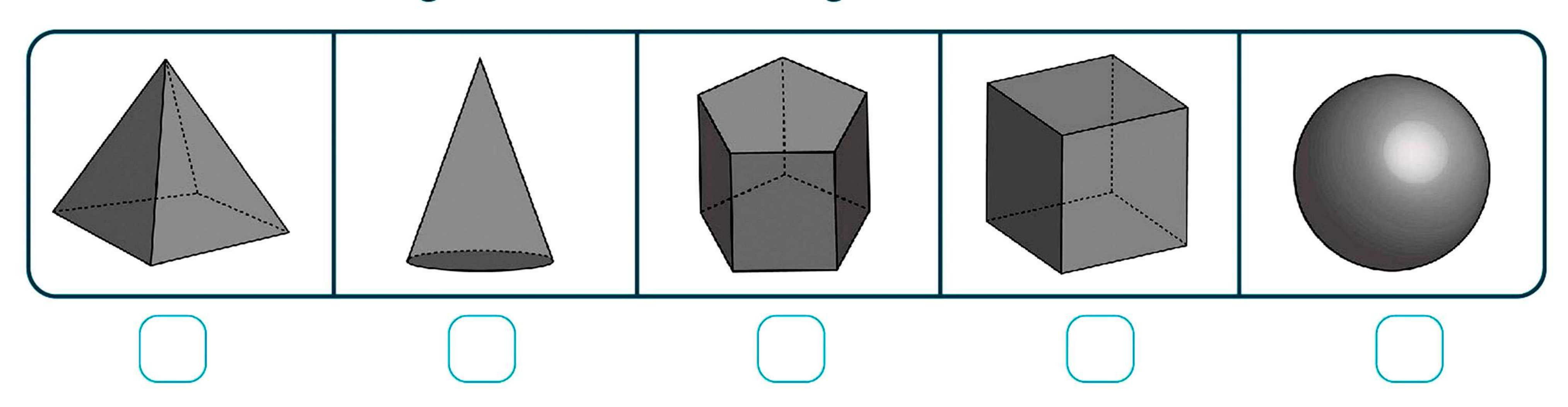




Indica cuál de estas figuras tiene más caras.



Indica cuál de estas figuras tiene caras triangulares.





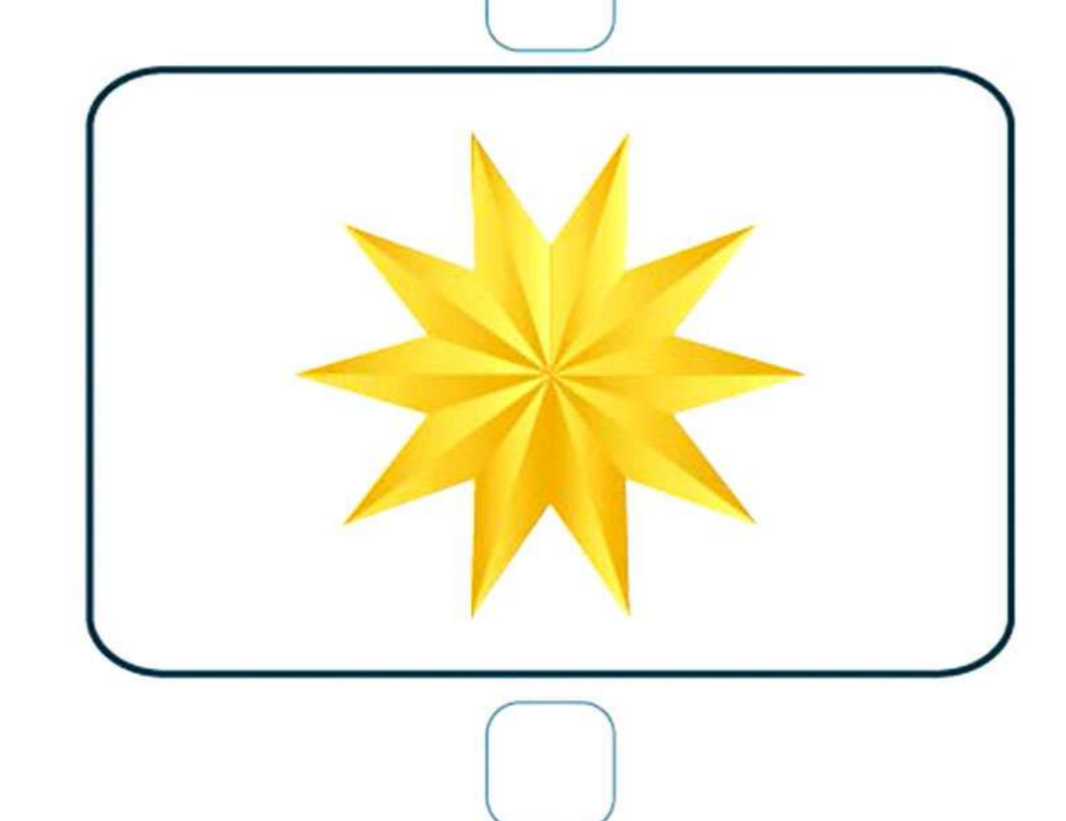
Marca la casilla correcta.

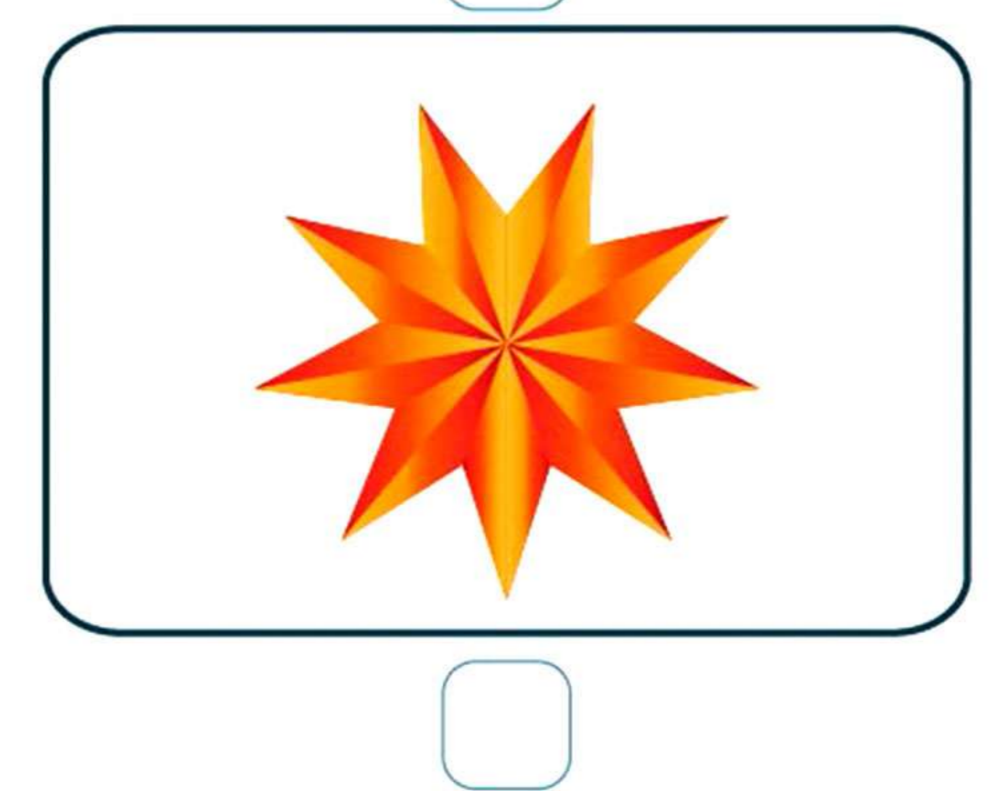
¿Cuál de estos objetos navideños es...?

Un polígono de 20 vértices



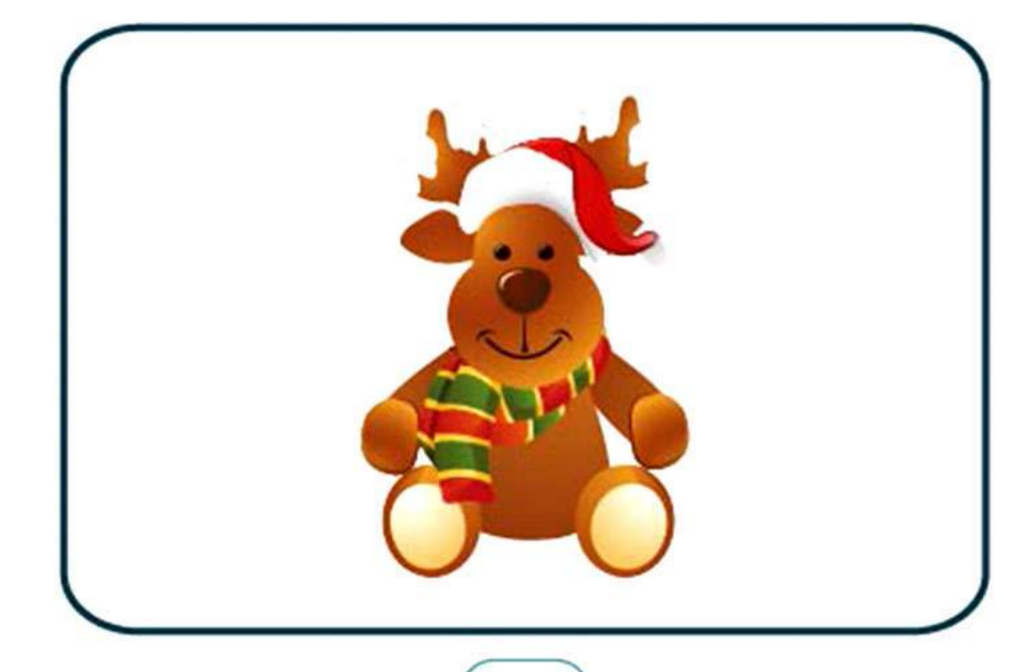






Un cono











Que un cuadrado tenga cinco lados.

Marcar en un partido de fútbol el doble de goles que el contrario.



Problema: Una caja tiene 5 galletas. Si compramos 4 cajas ¿cuántas galletas tenemos?

- 1.- Rodea los datos del problema:
- 5 caramelos y 4 cajas.
- 5 galletas y 5 cajas.
- 5 galletas y 4 cajas.
- 4 galletas.

- 2.- ¿Qué nos pide calcular?:
- El número de galletas de una caja.
- El número de galletas que hay en 4 cajas.
- El número de cajas.
- Las galletas que come Isabel.



Vamos a resolver un problema. Lee el texto y responde a las preguntas, rodeando la respuesta correcta.

Problema: Un hombre tiene 6 rosas. Las reparte en partes iguales en 2 jarrones ¿Cuántas rosas debe colocar en cada jarrón?

3.- ¿Qué dibujo concuerda | 4.- ¿Qué operación debes con el enunciado?: realizar?:





- Multiplicación.
- División.
- Resta.
- Suma.