

Reaso

1 Calcula.

A. $8 + 9 =$

B. $6 + 5 =$

C. $9 + 7 =$

D. $8 + 5 =$

E. $16 - 8 =$

F. $17 - 9 =$

G. $11 - 8 =$

H. $15 - 7 =$

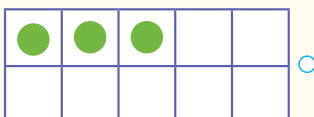
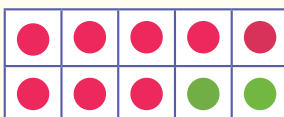
2 Escribe una familia de operaciones con 8, 17 y 9.



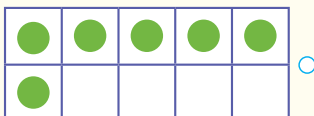
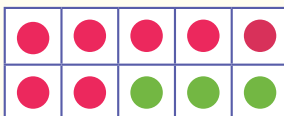
3 Escribe adiciones que den como resultado 16.

4 Escribe sustracciones que den como resultado 9.

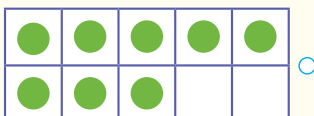
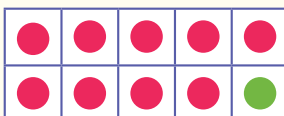
5 Une cada dibujo con su expresión matemática.



7 + 9

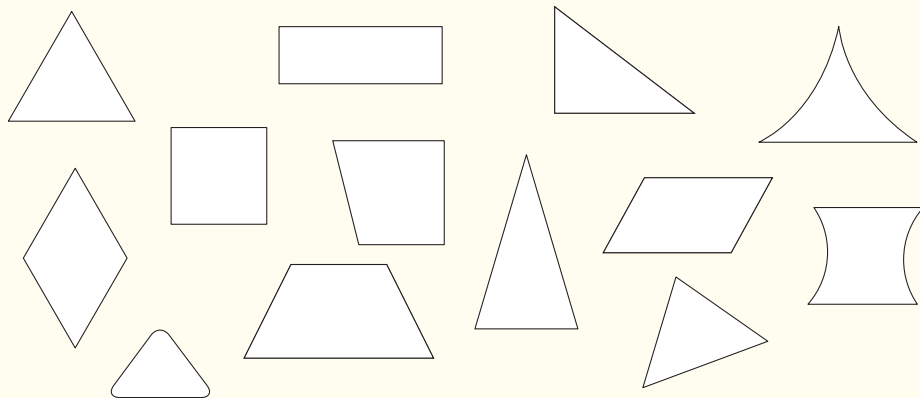


9 + 9



8 + 5

6 Pinta de color azul los triángulos y de color rojo los cuadriláteros.

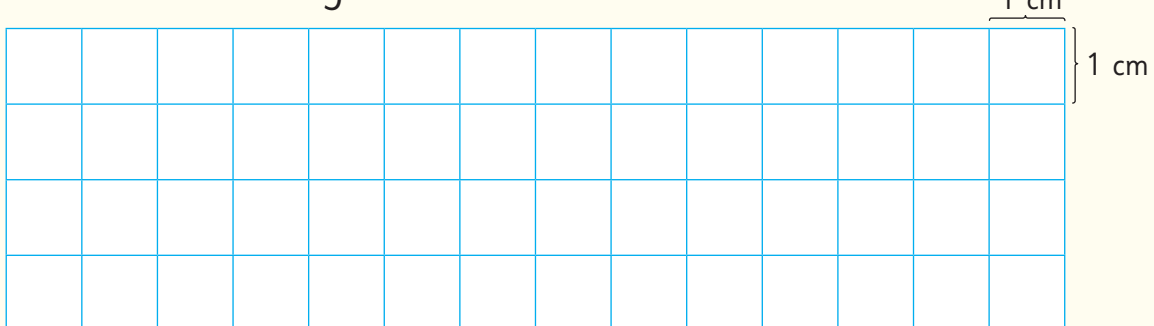


7 ¿Cuántos lados, vértices y ángulos rectos tiene cada figura?

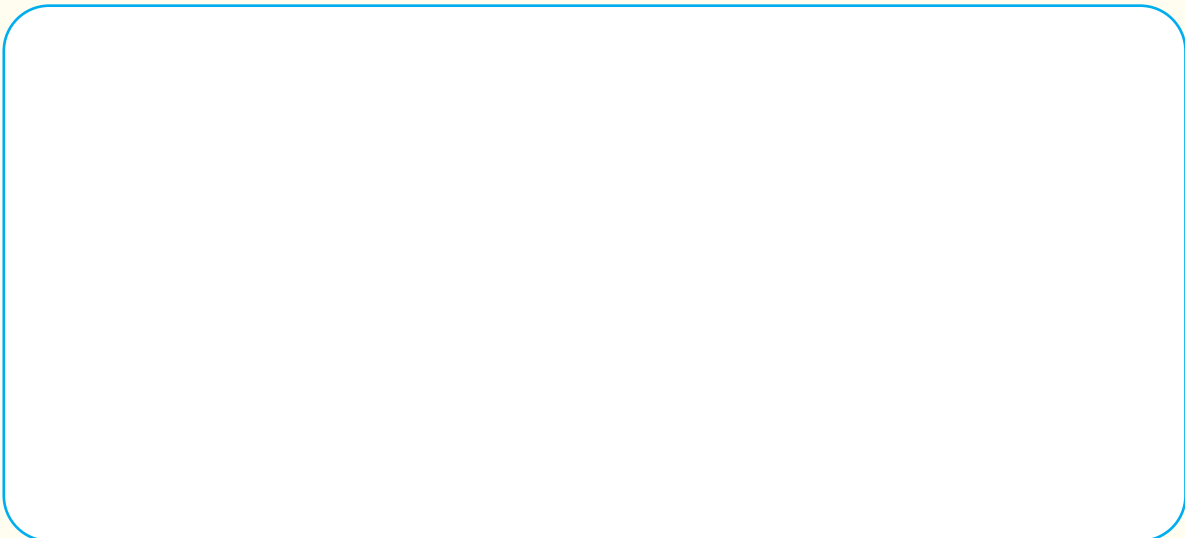
Figura	Cantidad de lados	Cantidad de vértices	Cantidad de ángulos rectos
	3	3	1
	4	4	0
	4	4	0
	4	4	4

8 Dibuja.

- A. Un rectángulo cuyos lados midan 4 cm y 7 cm.
- B. Un cuadrado cuyos lados midan 3 cm.



- 9 Haz un dibujo utilizando 3 círculos, 2 cuadrados, 1 rectángulo y 5 triángulos.



- 10 Completa las secuencias, siguiendo el patrón que se indica.

A. Sumar 4, partiendo de 2.

$$2 \longrightarrow \boxed{} \longrightarrow 10 \longrightarrow 14 \longrightarrow \boxed{}$$

B. Restar 3, partiendo de 22.

$$22 \longrightarrow \boxed{} \longrightarrow 16 \longrightarrow 13 \longrightarrow \boxed{} \longrightarrow \boxed{}$$

- 11 Observa los números de la secuencia y escribe un patrón.

A. $\diamond 7 \longrightarrow \diamond 14 \longrightarrow \diamond 21 \longrightarrow \diamond 28 \longrightarrow \diamond 35 \longrightarrow \diamond 42 \longrightarrow \boxed{}$

B. $\circ 29 \longrightarrow \circ 25 \longrightarrow \circ 21 \longrightarrow \circ 17 \longrightarrow \circ 13 \longrightarrow \circ 9 \longrightarrow \boxed{}$