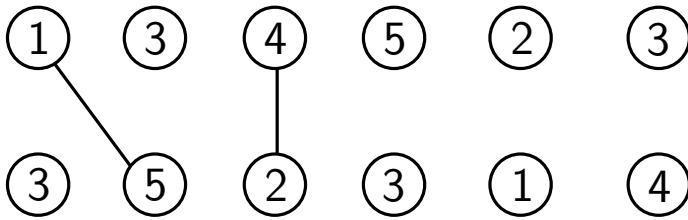
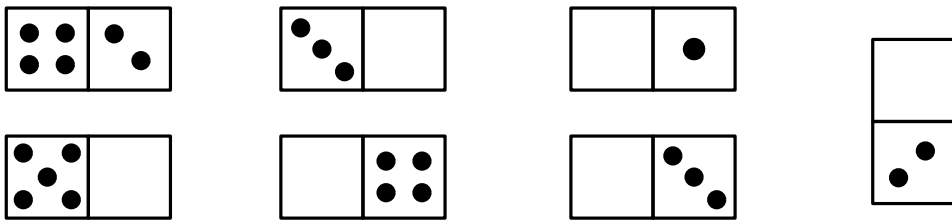


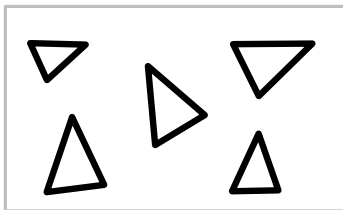
Empareja los números para que sean 6



Completa las fichas de dominó para que haya 6 puntos en cada una

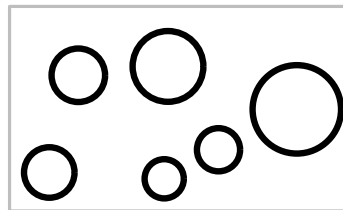


Cuenta y colorea



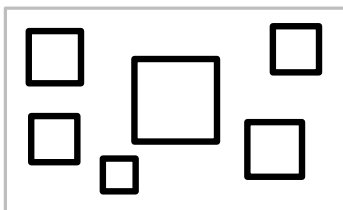
¿Cuántos triángulos hay?

Colorea 3 de azul y 2 de rojo



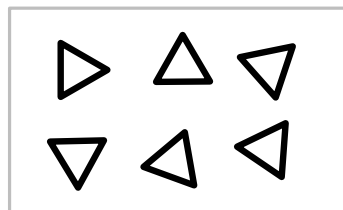
¿Cuántos círculos hay?

Colorea 4 de rojo y 2 de azul



¿Cuántos cuadrados hay?

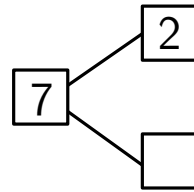
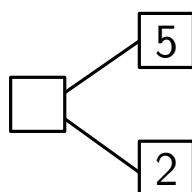
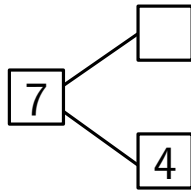
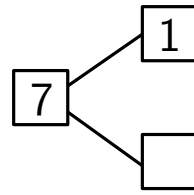
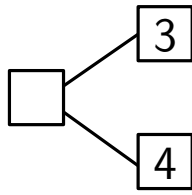
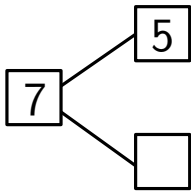
Colorea 3 de azul y 3 de rojo



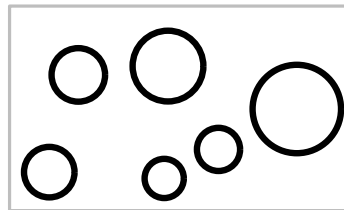
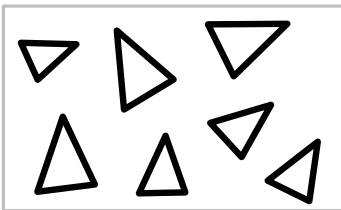
¿Cuántos triángulos hay?

Colorea 2 de rojo y 4 de azul

Completa los diagramas



Cuenta y colorea

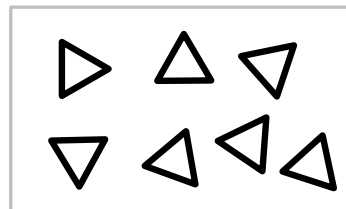
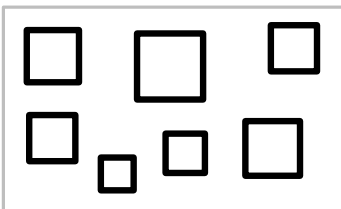


¿Cuántos triángulos hay?

¿Cuántos círculos hay?

Colorea 3 de azul y 4 de rojo

Colorea 4 de azul y 2 de verde



¿Cuántos cuadrados hay?

¿Cuántos triángulos hay?

Colorea 5 de amarillo y 2 de rojo

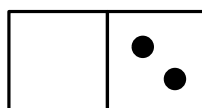
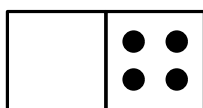
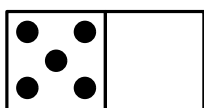
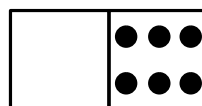
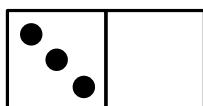
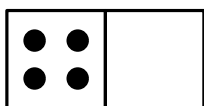
Colorea 4 de verde y 3 de azul

Empareja los números que sumen 8

3	4
7	6
4	1
2	5

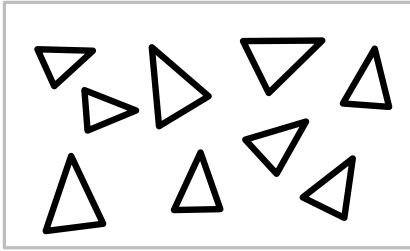
5	2
6	7
3	3
1	5

Completa las fichas de dominó para que haya 8 puntos en cada una



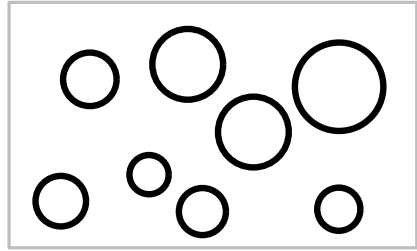
Completa para que las figuras iguales sumen 9.

Cuenta y colorea



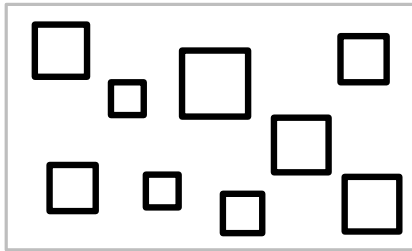
¿Cuántos triángulos hay?

Colorea 5 de azul y 4 de rojo



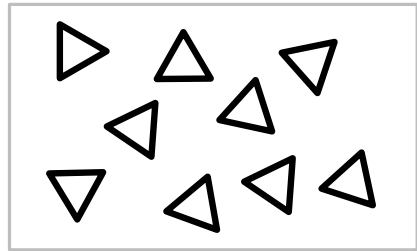
¿Cuántos círculos hay?

Colorea 7 de azul y 2 de verde



¿Cuántos cuadrados hay?

Colorea 6 de amarillo y 3 de rojo



¿Cuántos triángulos hay?

Colorea 4 de verde y 5 de azul

Pensar si hay que añadir algo del estilo del 10 y el 11 de Singapur