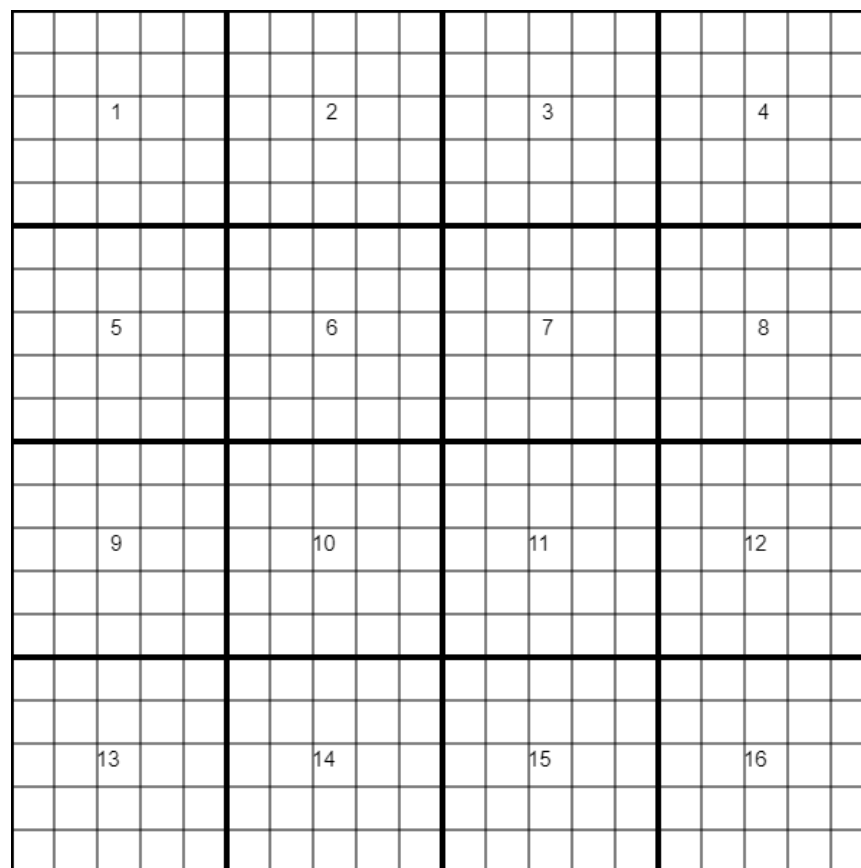
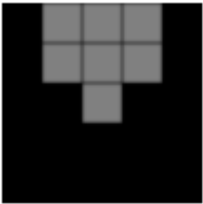
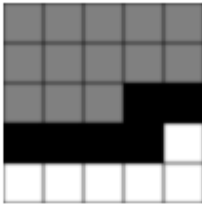
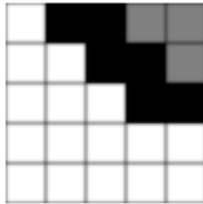
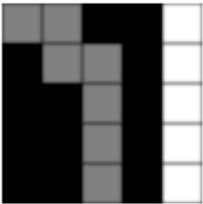
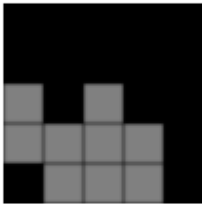
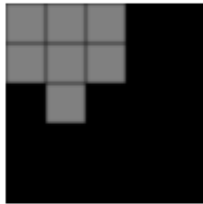
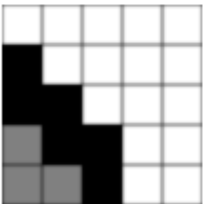


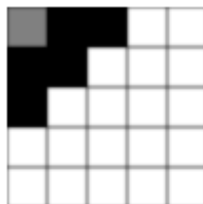
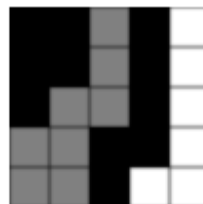
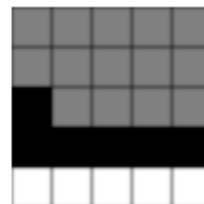
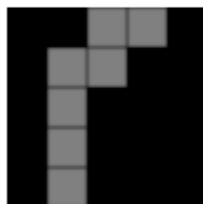
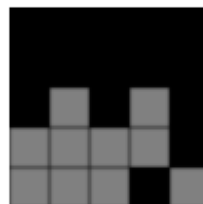
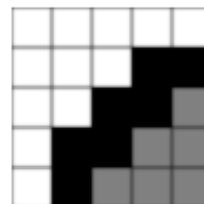



1	Convertis 30 s en min.
2	Convertis 5 h en min.
3	Convertis 45 s en min.
4	Convertis 0,1 h en min.
5	Convertis en heures décimales 30 min.
6	Convertis en heures décimales 45 min
7	Convertis en heures décimales 12 min
8	Convertis en heures décimales 18 min.
9	Calcule la vitesse d'un cheval qui parcourt 28 km en 4 h.
10	Calcule la vitesse d'un chien qui parcourt 28 m en 8 s.
11	Calcule la vitesse d'un oiseau qui parcourt 7 km en 20 min.
12	Calcule le débit de la Seine qui déverse 8000 m <sup>3</sup> dans la Manche en 20 s.
13	Calcule la vitesse d'un cycliste qui parcourt 50 km en 100 min.
14	Calcule la durée d'un parcours de 54 km à la vitesse de 24 km/h.
15	Calcule la durée d'un parcours de 27 km à la vitesse de 18 km/h.
16	Calcule la durée d'un parcours de 4100 km à la vitesse de 820 km/h.

# PIXEL ART



		
0,2 h	1 h 30 min	30 km/h
		
0,3 h	21,6 km/h	0,75 h
		
6 min	300 min	7 km/h

		
5 h	400 m3/s	2 h 15 min
		
0,5 h	21 km/h	0,5 min
		
0,75 min		