

✓ Je connais les décompositions des nombres 11 et 12.

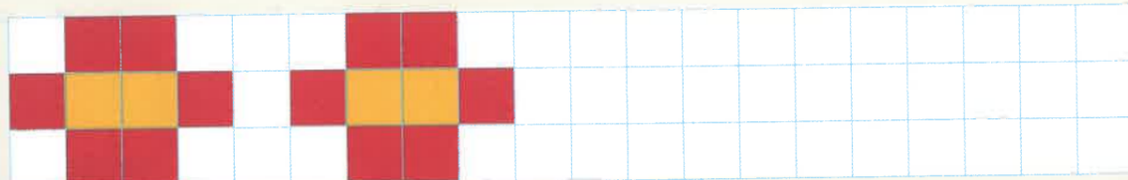
11		12	
0 + 11	11 + ...	0 + 12	12 + ...
1 + 10	10 + ...	1 + ...	11 + 1
2 + 9	9 + ...	2 + 10	10 + ...
3 + 8	8 + ...	3 + ...	9 + 3
4 + 7	7 + ...	4 + 8	8 + ...
5 + 6	6 + ...	5 + ...	7 + 5
		6 + 6	

1 Dessine en rouge les points qui manquent pour obtenir 11 et complète les égalités.

11 = 8 + 3	11 = 9 + ...	11 = ... + ...
11 = 3 + 8	11 = ... + 9	11 = ... + ...

2 Dessine en rouge les points qui manquent pour obtenir 12 et complète les égalités.

12 = ... + ...	12 = ... + ...	12 = ... + ...
12 = ... + ...	12 = ... + ...	12 = ... + ...



3 Entoure des quilles pour obtenir 11.

4 Colorie en vert les boîtes qui contiennent 12 chocolats.

10 + 2	9 + 3	10 + 2	9 + 4	8 + 4
7 + 5	9 + 2	8 + 4	8 + 6	11 + 1
0 + 12	6 + 4	6 + 6	7 + 5	7 + 3

5 Calcule.

10 + 2 = 12	9 + 2 =	6 + 5 =
10 + 1 =	6 + 6 =	9 + 3 =
8 + 4 =	7 + 5 =	11 + 0 =
7 + 4 =	8 + 3 =	11 + 1 =

Trace à main levée.

