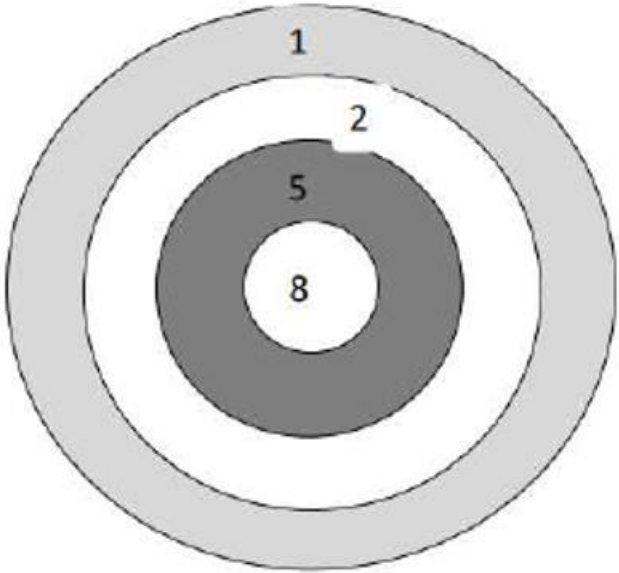
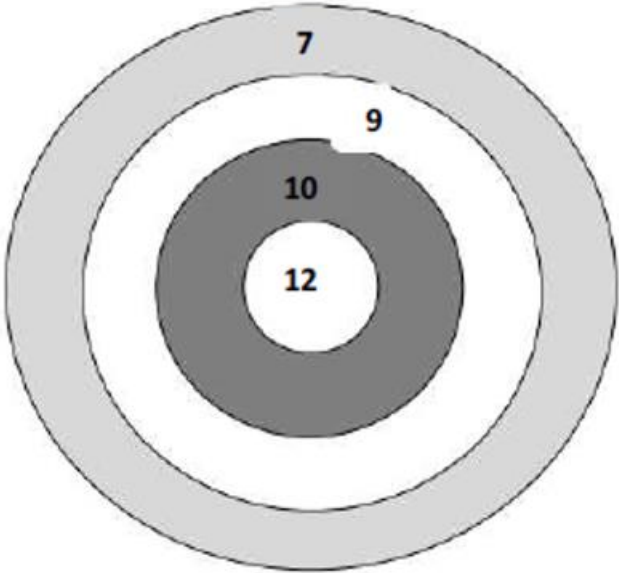




Les cibles

Niveau 1 (2 solutions possibles)	Niveau 2 (2 solutions possibles)
<p>Avec 3 flèches, Julie obtient 18 points. Dessine les flèches.</p> 	<p>Avec 3 flèches, Adam obtient 31 points. Dessine les flèches.</p> 












Les papillons

NIVEAU 1

Le nombre sous le papillon










Une même forme cache un même nombre.
Quel nombre est caché sous le papillon ?

	+		=	3
	+		=	4
	+		=	5
	+		=	

NIVEAU 2

Le nombre sous le papillon

Une même forme cache un même nombre.
Quel nombre est caché sous le papillon ?

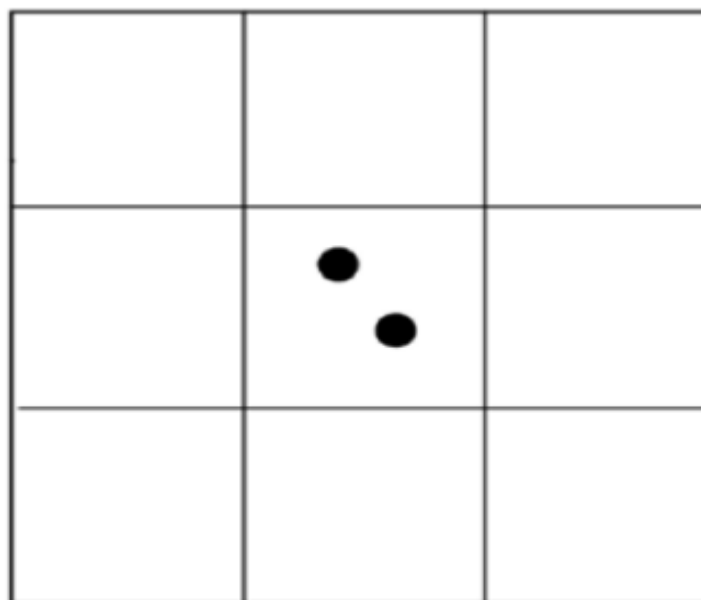
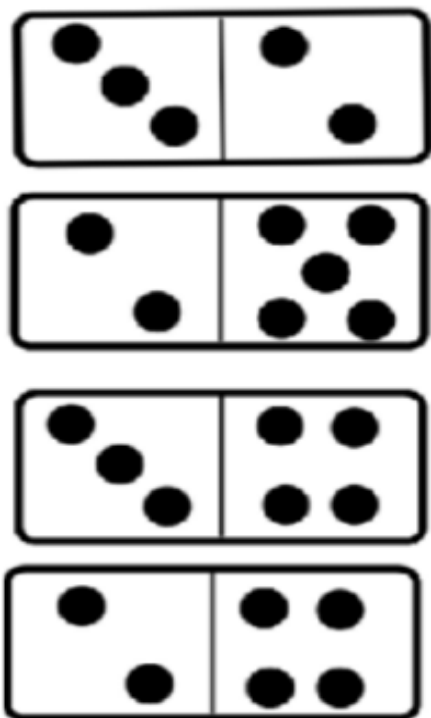
	+		=	5
	+		=	6
	+		=	8
	+		=	



Les dominos magiques

Complète le quadrillage avec les 4 dominos.

La somme de chaque ligne et de chaque colonne doit être égale à 9.

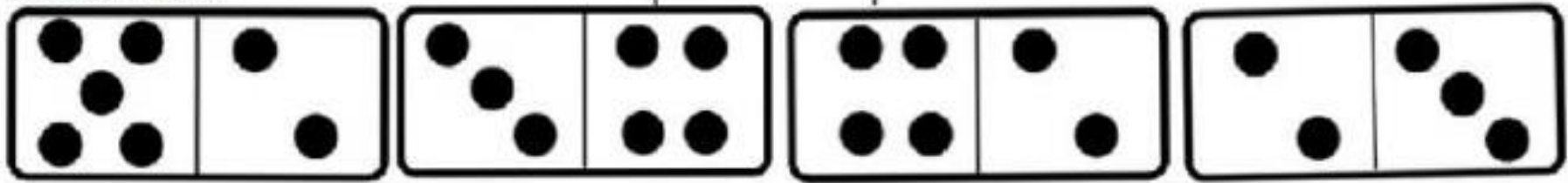


Source : énigme inspirée par <http://circo89-sens2.ac-dijon.fr/>

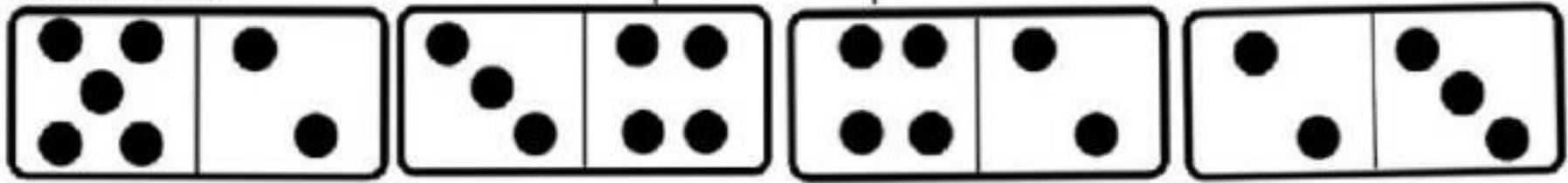
remaniée par GDMaths 60



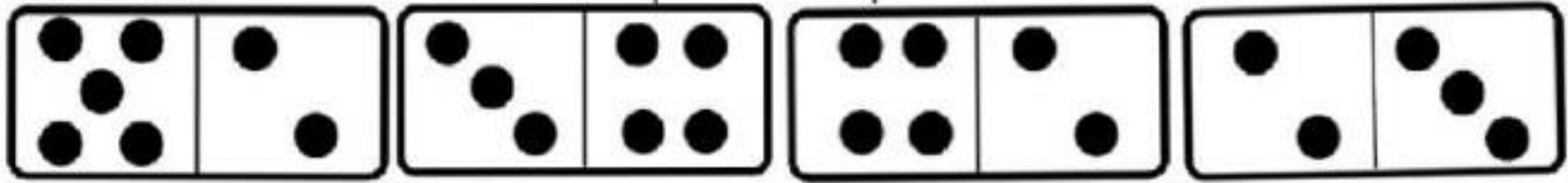
Matériel à découper :



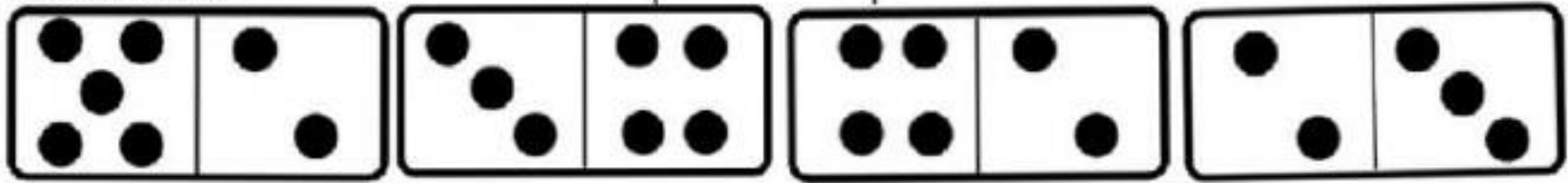
Matériel à découper :



Matériel à découper :



Matériel à découper :





La case mystère

6	2	4	3	4
1	3	4	2	3
5	2	6	2	5
7	3	1	5	1
2	1	1	8	4

Nous avons trouvé
la case mystère
avec le chiffre :

Découpe les 8 pièces du puzzle.

Place-les toutes sur trois nombres dont la somme est 10.

Quand tu auras réussi, il restera une case non recouverte.

Trouve cette case.

Pièces à découper :



Pièces à découper :



