

Prénom : _____

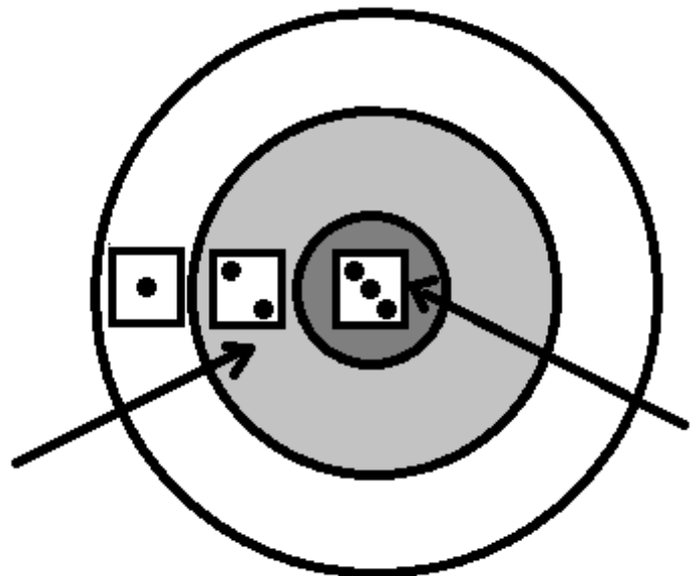
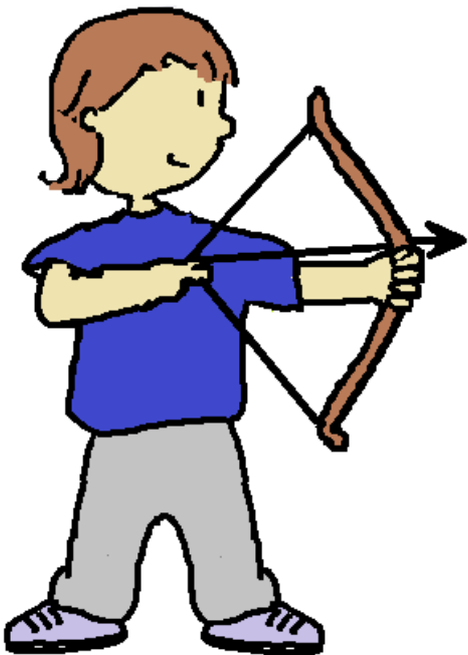
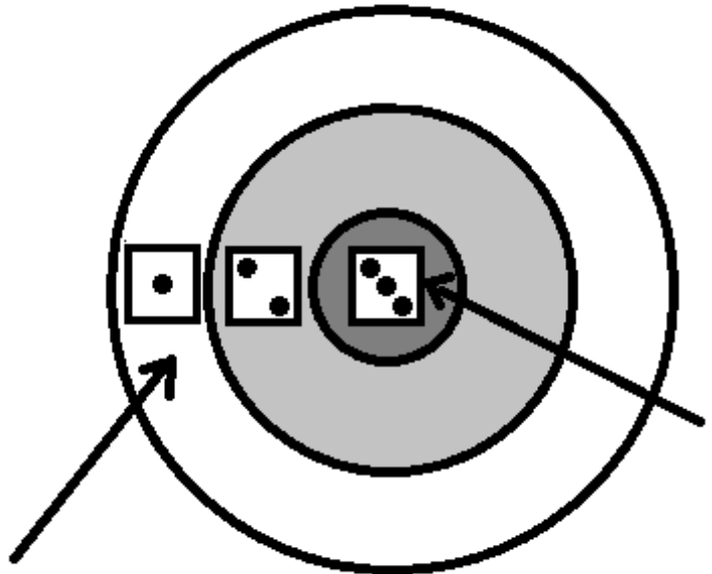
Nom : _____

Classe : _____

Semaine des maths

Énigme « La cible » - niveau 1

Tom et Léa font du tir à l'arc. Ils ont tiré deux flèches. Voici leurs cibles. Qui a gagné ?

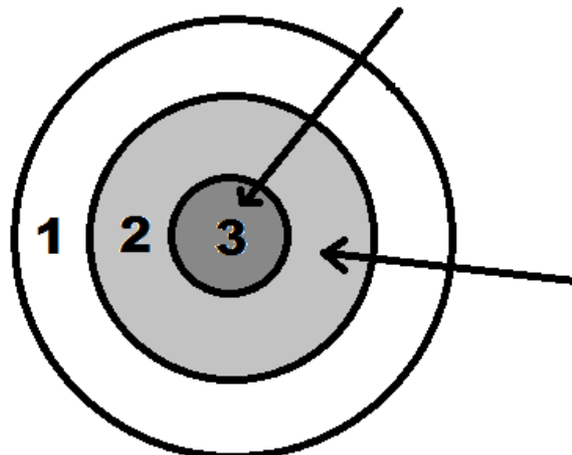
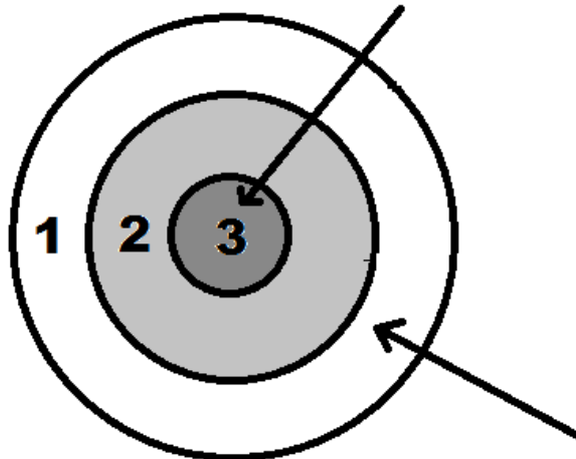
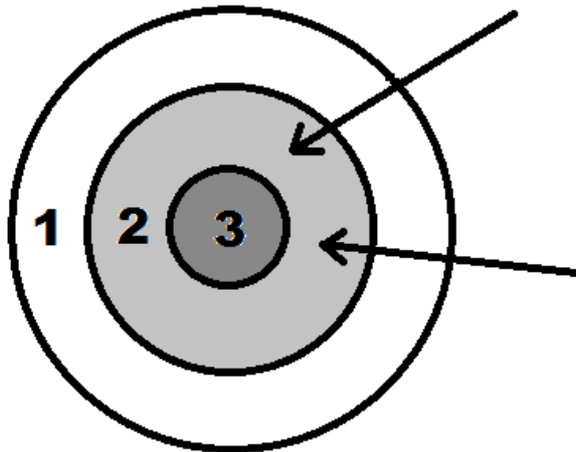


Prénom : _____ Nom : _____ Classe : _____

Semaine des maths

Énigme « La cible » - niveau 2

Tom, Léa et Paul font du tir à l'arc. Ils ont tiré deux flèches. Voici leurs cibles. Qui a gagné ?



Prénom : _____

Nom : _____

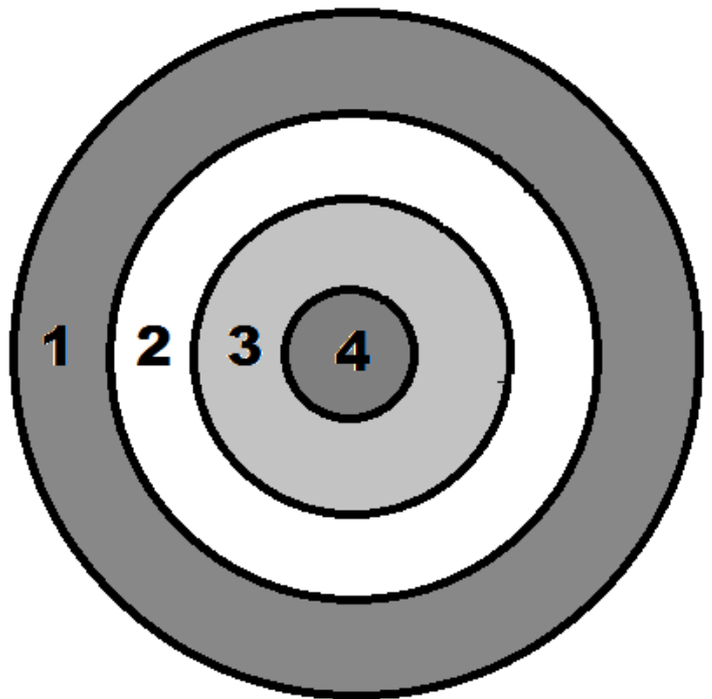
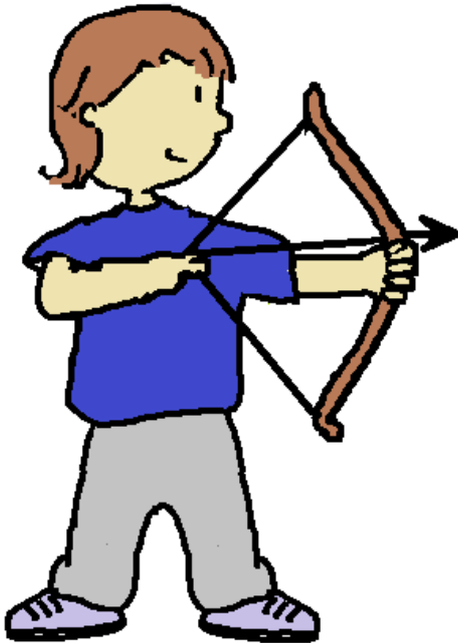
Classe : _____

Semaine des maths

Énigme « La cible » - niveau 3

Tom fait du tir à l'arc. Il a tiré trois flèches. Il a marqué 8 points en tout. Plusieurs flèches peuvent arriver dans la même zone.

Où a-t-il placé ses flèches ?

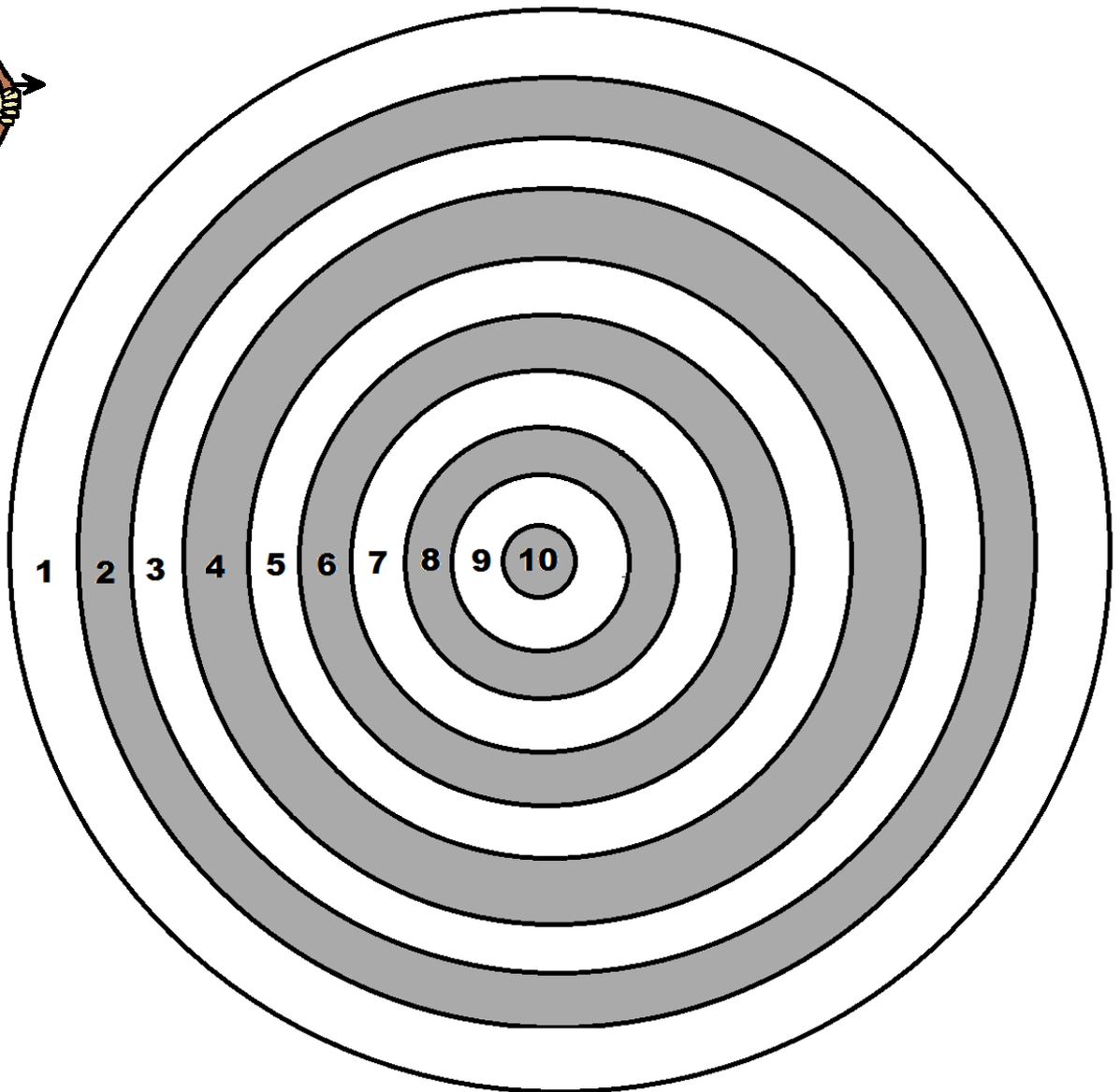


Prénom : _____ Nom : _____ Classe : _____

Semaine des maths

Énigme « La cible » - niveau 4

Tom fait du tir à l'arc. Il a tiré trois flèches. Il a marqué 15 points en tout. Plusieurs flèches peuvent arriver dans la même zone. Où a-t-il placé ses flèches ? Trouve plusieurs possibilités.



Prénom : _____

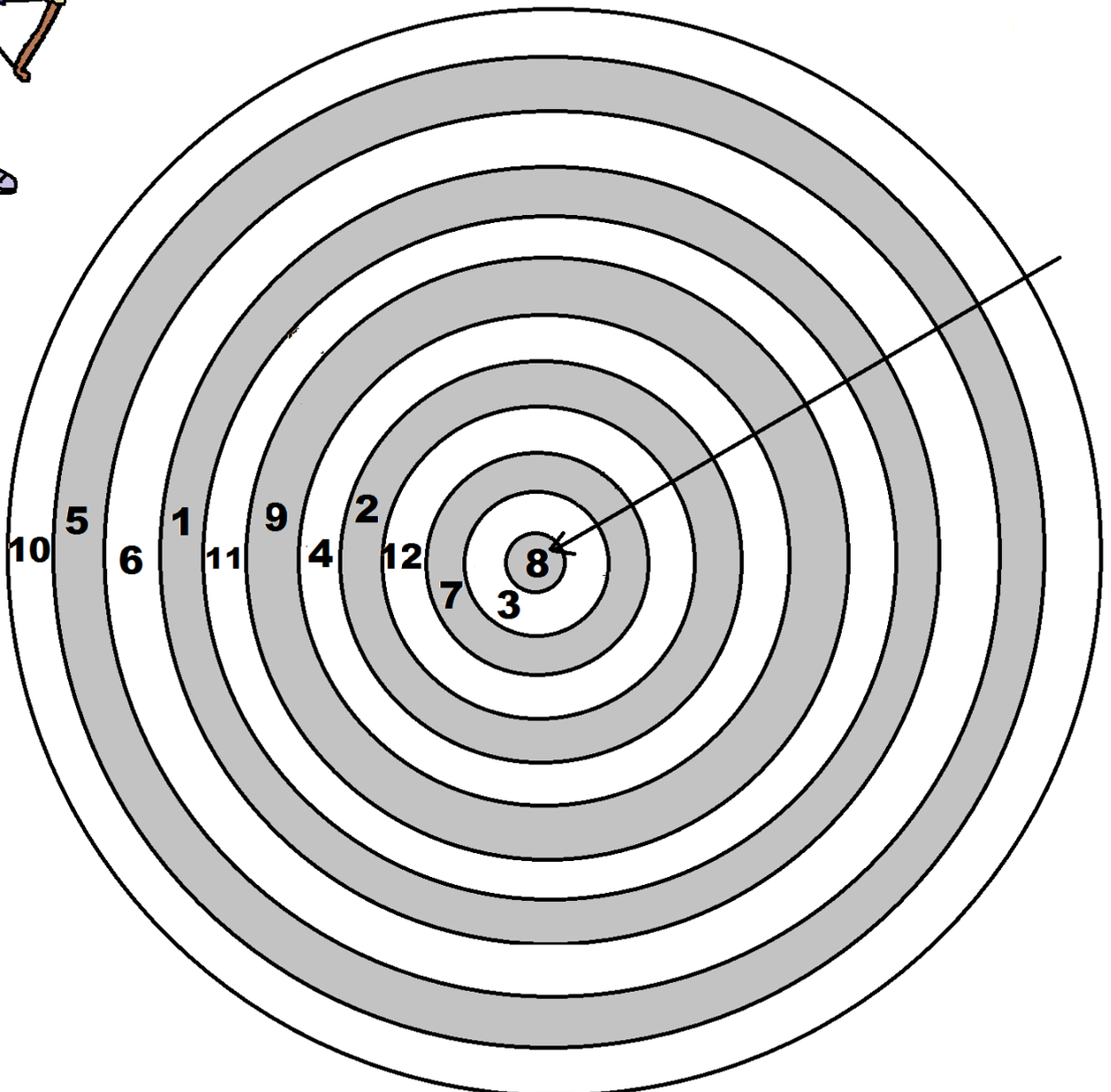
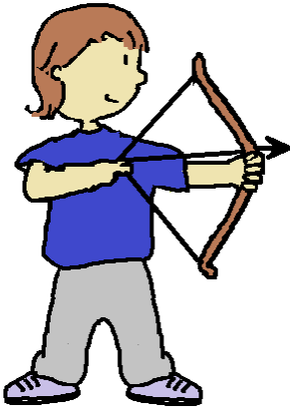
Nom : _____

Classe : _____

Semaine des maths

Énigme « La cible » - niveau 5

Tom fait du tir à l'arc. Il a tiré trois flèches. Il a déjà marqué 8 points. Il veut obtenir 23 points. La deuxième doit arriver dans un anneau gris et la troisième dans un anneau blanc. Les deux anneaux ne doivent pas être voisins et les deux flèches ne doivent pas arriver dans le même anneau. Où a-t-il placé ses flèches ?



Prénom : _____ Nom : _____ Classe : _____

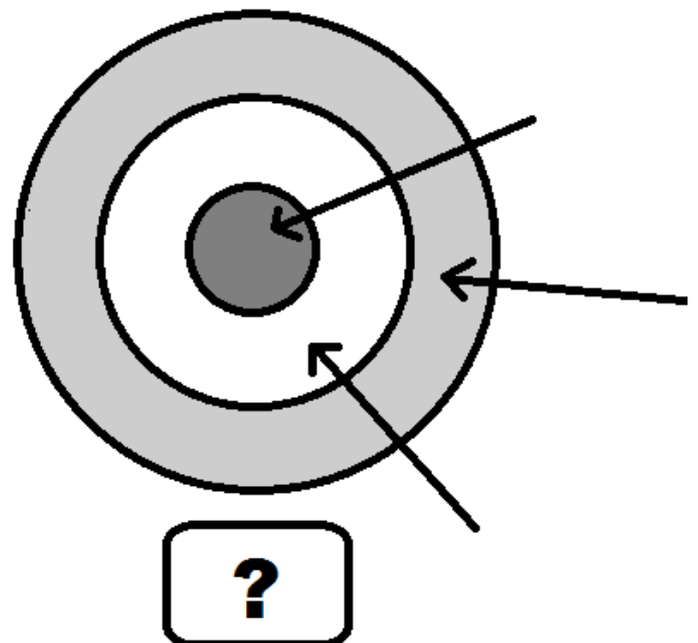
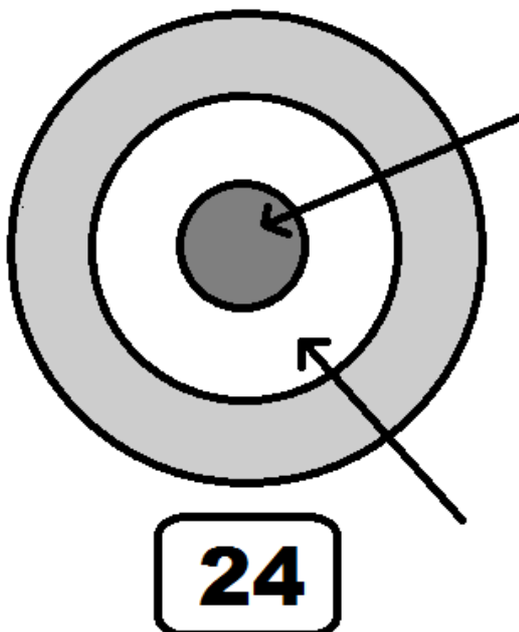
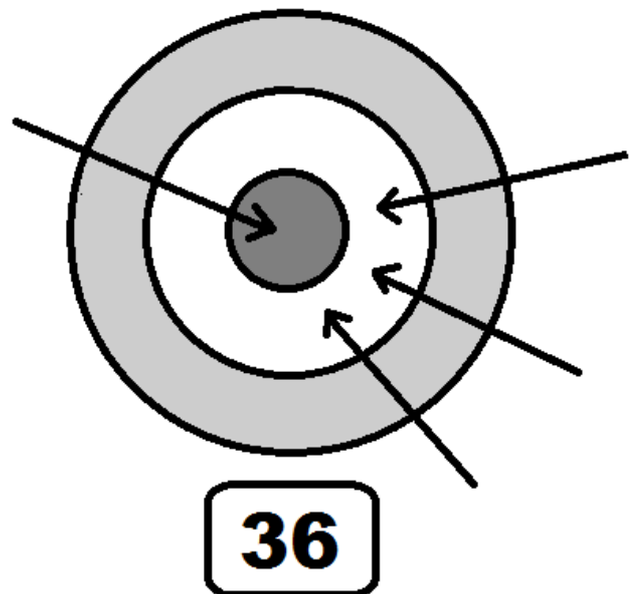
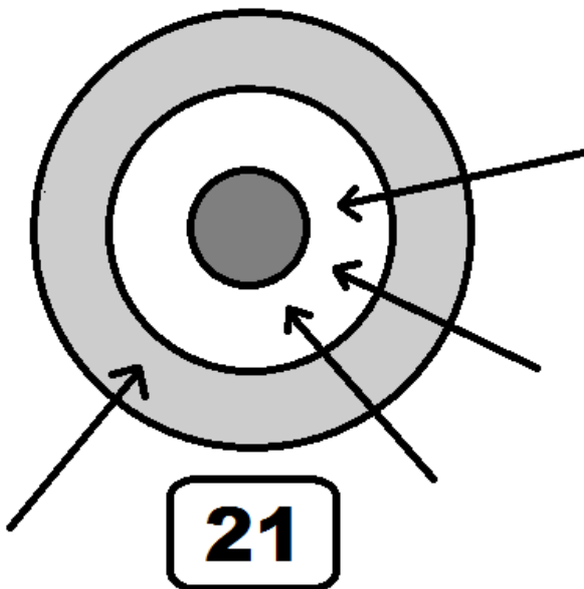
Semaine des maths

Énigme « La cible »- niveau 6

Quatre enfants font du tir à l'arc. Voici les cibles et les scores et de trois enfants.

Trouve le score du quatrième.

Dans une cible, plus on se rapproche de la zone centrale plus le nombre de points augmente.



Prénom : _____

Nom : _____

Classe : _____

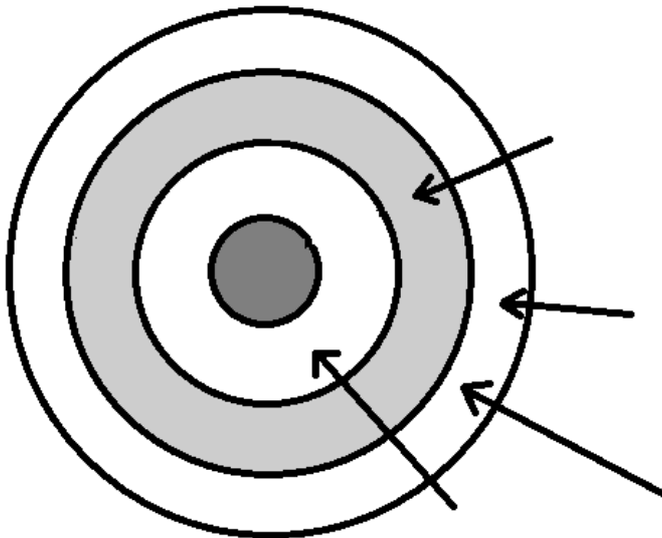
Semaine des maths

Énigme « La cible » - niveau 7 -

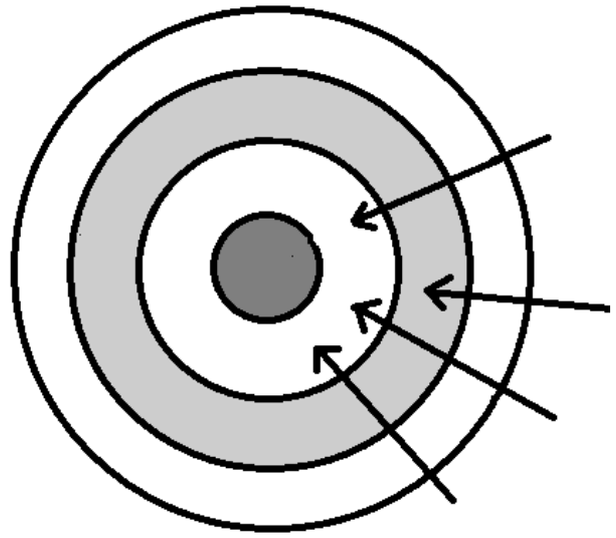
Quatre enfants font du tir à l'arc. Voici les cibles et les scores et de trois enfants.

Trouve le score du quatrième.

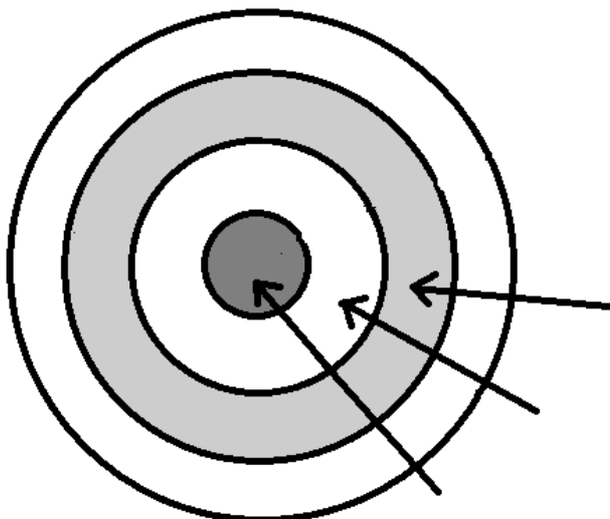
Dans une cible, plus on se rapproche de la zone centrale plus le nombre de points augmente.



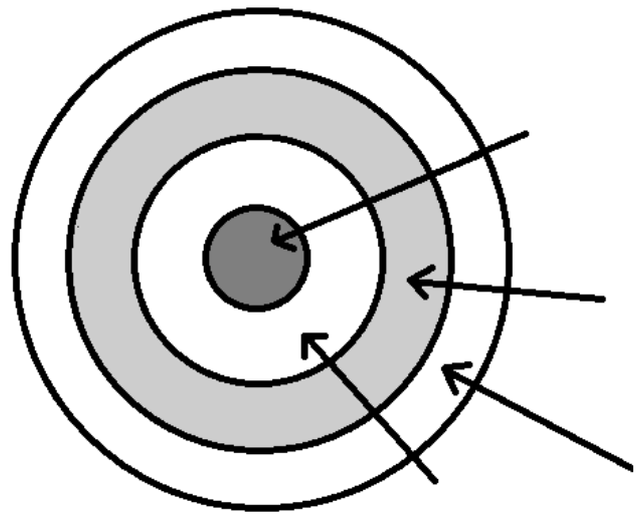
37



55



49



?