



Challenge mathématique 2023 – 2024

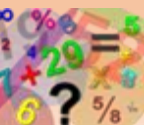
Manche 4 – Niveau maternelle

Problème 1 jour 3

Le trésor (GS)

Un pirate a 10 pièces d'or dans son trésor.
Voici ce que vole Barberousse.

Combien de pièces reste-il dans le coffre ?



Challenge mathématique 2023 – 2024
Manche 4 – Niveau maternelle

Problème 1 jour 3

Le trésor (MS)

Un pirate a 6 pièces d'or dans son trésor.
Voici ce que vole Barberousse.

Combien de pièces reste-il dans le coffre ?



Challenge mathématique 2023 – 2024
Manche 4 – Niveau maternelle
Problème 2 jour 3

Le jeu de la pêche aux canards (GS)

Voici les canards de Nicolas :



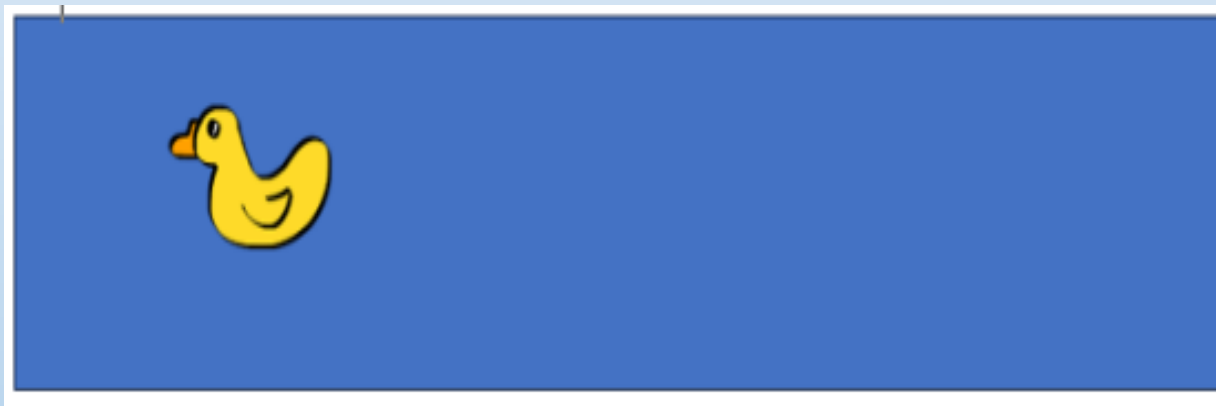
Il joue à la pêche aux canards. A la fin du jeu, il a dix canards.
Combien en a-t-il gagnés ?



Challenge mathématique 2023 – 2024
Manche 4 – Niveau maternelle
Problème 2 jour 3

Le jeu de la pêche aux canards (MS)

Voici le canard de Nicolas :



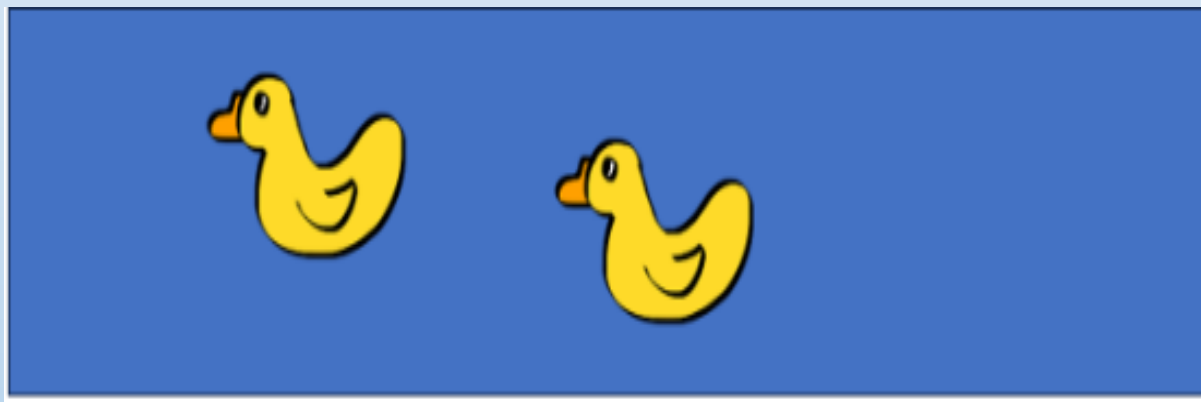
Il joue à la pêche aux canards. A la fin du jeu, il a six canards.
Combien en a-t-il gagnés ?



Challenge mathématique 2023 – 2024
Manche 4 – Niveau maternelle
Problème 2 jour 3

Le jeu de la pêche aux canards (PS)

Voici les canards de Nicolas :



Il joue à la pêche aux canards. A la fin du jeu, il a 3 canards.
Combien en a-t-il gagnés ?

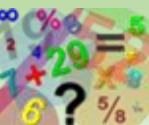
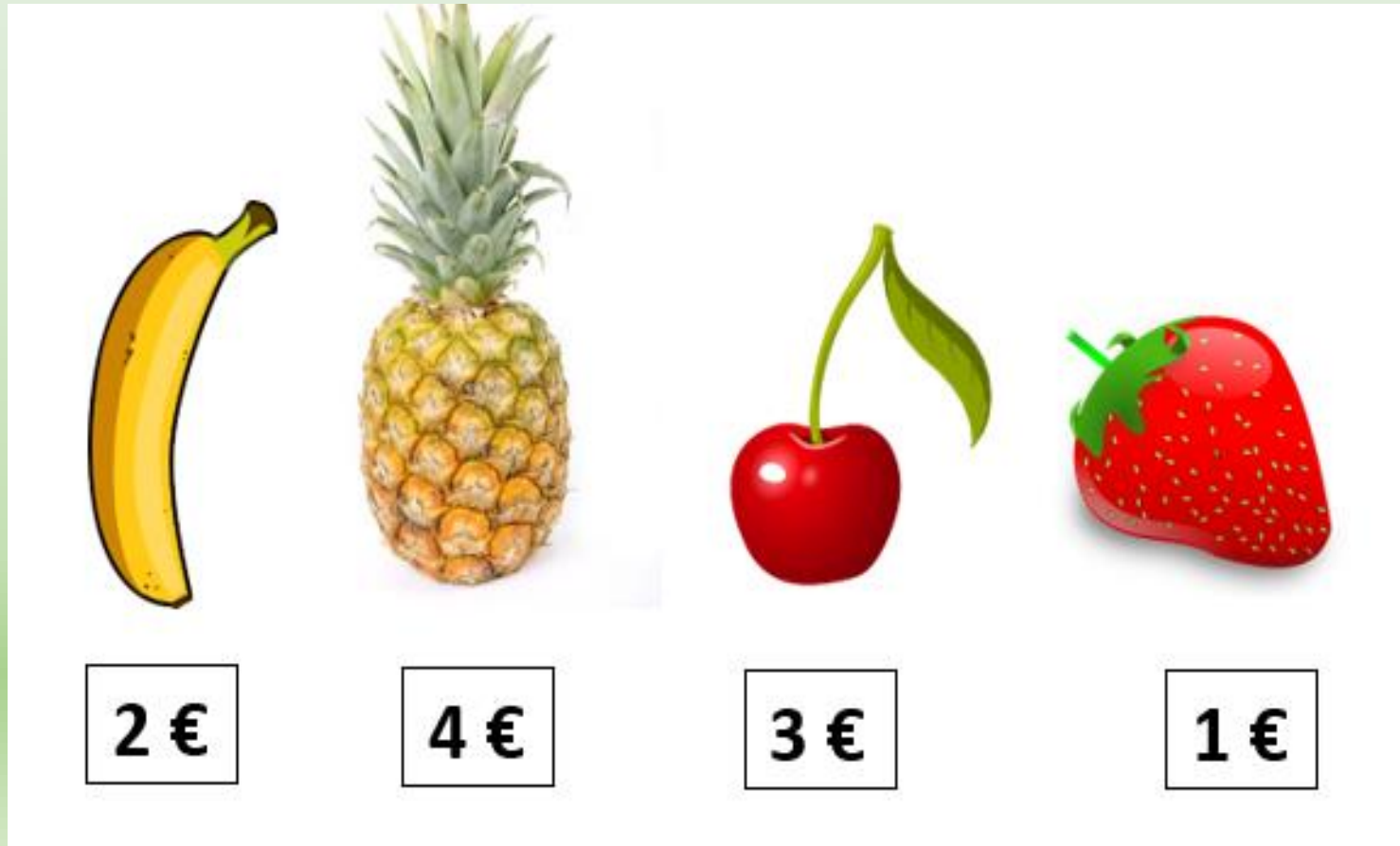


Challenge mathématique 2023 – 2024

Manche 4 – Niveau maternelle

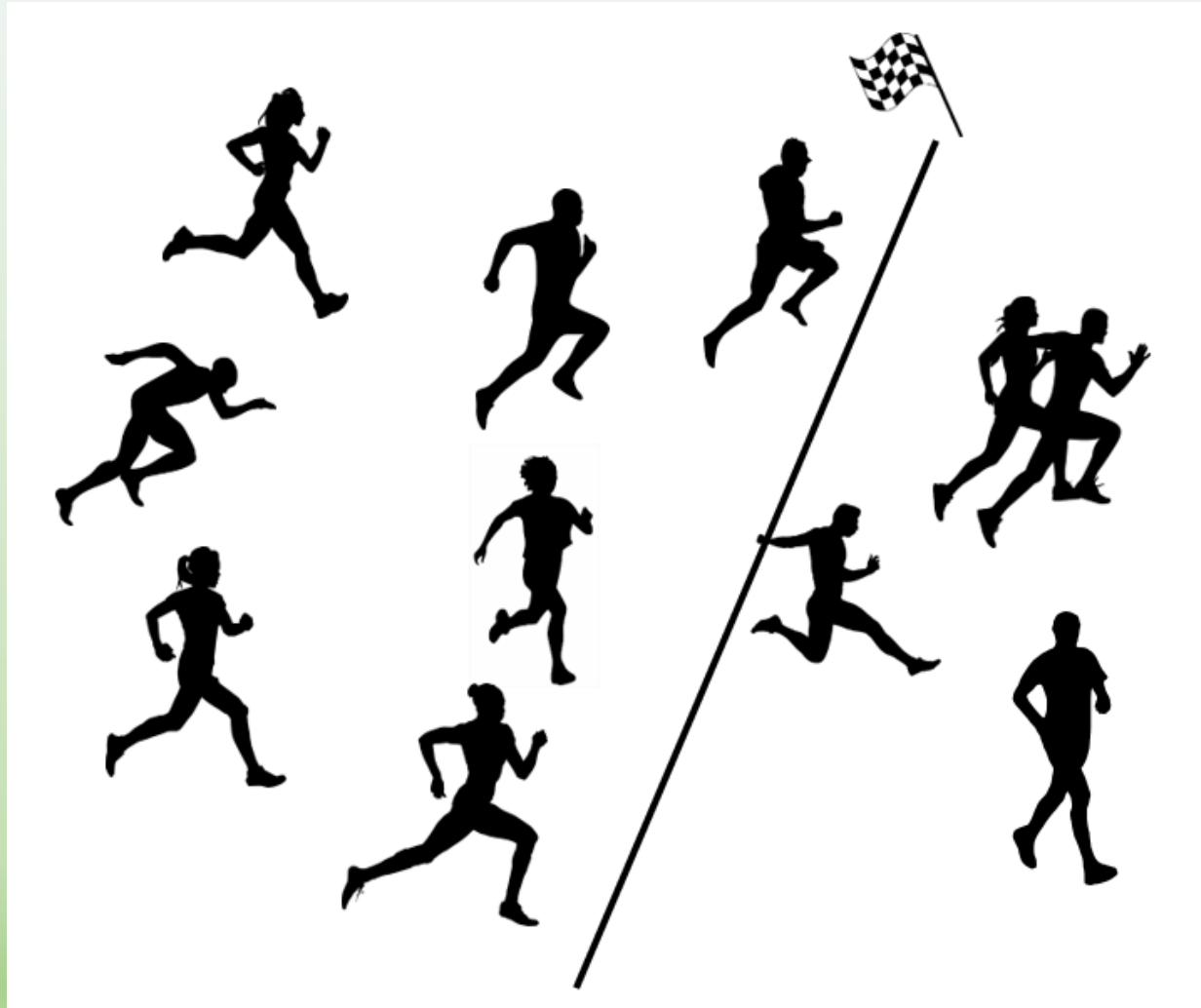
Bonus n°1 : problème atypique – Le jeu de la marchande

Combien de paniers de fruits différents je peux acheter pour 5€ ?



Challenge mathématique 2023 – 2024

Manche 4 – Niveau maternelle



Bonus n°2 : production d'énoncé

