

Trouver toutes les multiplications

Niveau : CE1, CE2

Objectifs : Trouver toutes les multiplications égales à un produit
Connaître les tables de multiplication

Matériel : 16 cartes opérations représentant certaines multiplications
8 cartons avec des nombres résultats avec au verso les multiplications correspondantes
Un sablier

Déroulement

Deux ou trois joueurs et un maître du jeu

1^{re} phase avec cartes opérations (un jeu par élève) et cartes recto verso (un jeu pour le groupe)

Chaque joueur a en face de lui toutes les « cartes opérations ».

Le maître du jeu présente une carte résultat et demande : *À quelles multiplications correspond ce produit ?*

Les joueurs cherchent les cartes opérations correspondantes dans leur tas en temps limité par un sablier.

Le maître du jeu vérifie en tournant la carte.

La carte recto-verso est gagnée par celui qui a le plus de réponses justes. En cas d'égalité, la carte est remise dans le jeu.

Les cartes opérations sont remises en place et on recommence.

La partie est terminée quand il n'y a plus de cartes recto-verso.

2nde phase avec cartes recto-verso : jeu par 2

Elle se joue sans les cartes opérations.

Seules, les cartes résultats sont utilisées. À tour de rôle, les élèves doivent énoncer oralement les multiplications correspondantes au produit présenté sur la pile de cartes.

Il suffit de retourner la carte pour valider les réponses.

La carte est gagnée si l'élève énonce toutes les multiplications correspondantes. S'il en manque, on remet la carte en-dessous.

Attention ! On accepte 2×5 même si sur la carte il est écrit 5×2 . (dans le cadre de la commutativité de la multiplication).

Cartes opérations :

À découper.

2×10	4×5	4×9	6×6
4×10	5×8	4×6	3×8
3×6	2×8	2×6	5×6
2×9	4×4	3×4	3×10

Cartes pour le maître du jeu :

3×8 4×6	24	4×9 6×6	36
16	2×8 4×4	4×10 5×8	40

2×9

3×6

18

4×3

2×6

12

20

2×10

4×5

3×10

5×6

30