

Des divisions aux quotients – Règles du jeu

Le but du jeu est de trouver, dans une grille, des divisions correspondant à des quotients.


Matériel requis

- ✓ 40 jetons de deux couleurs différentes
- ✓ paquet de cartes à jouer des as aux 10
- ✓ feuille **Des divisions aux quotients – Plateau de jeu (série A)**


Nombre de joueurs et de joueuses

2

Déroulement

- Chaque personne prend 20 jetons d'une même couleur. 
- Les cartes sont déposées dans une pile, face vers le bas.

– À tour de rôle :

- ♦ chaque personne tire une carte (p. ex., );
 - ♦ dépose un jeton sur **une** division correspondant à ce quotient sur le plateau de jeu;
- Ex. :

$6 \div 2$	$36 \div 4$	$20 \div 5$	$8 \div 4$	$9 \div 3$	$21 \div 7$	$12 \div 3$	$18 \div 6$	$12 \div 6$	$16 \div 4$
$10 \div 5$	$20 \div 2$	$20 \div 4$	$8 \div 2$	$18 \div 9$	$24 \div 8$	$28 \div 7$	$5 \div 1$	$24 \div 3$	$15 \div 3$
$21 \div 3$	$18 \div 2$	$27 \div 9$	$32 \div 8$	$6 \div 3$	$30 \div 6$	$12 \div 2$	$14 \div 2$	$16 \div 2$	$14 \div 7$
$30 \div 3$	$15 \div 5$	$18 \div 3$	$27 \div 3$	$7 \div 7$	$28 \div 4$	$24 \div 6$	$6 \div 6$	$4 \div 2$	$7 \div 1$
$32 \div 4$	$36 \div 6$	$30 \div 5$	$5 \div 5$	$16 \div 8$	$36 \div 9$	$12 \div 4$	$9 \div 9$	$24 \div 4$	$10 \div 2$

- ♦ dit « J'ai terminé. » pour indiquer la fin de son tour.

- Le jeu se termine lorsqu'une personne réussit à aligner 4 jetons sur le plateau de jeu.

Note : Si toutes les cartes ont été tirées avant qu'une personne n'aligne 4 jetons sur le plateau de jeu, on brasse les cartes, on les dépose dans une pile, face vers le bas, et l'on continue à jouer.

Des divisions aux quotients – Plateau de jeu (série A)

$6 \div 2$	$36 \div 4$	$20 \div 5$	$8 \div 4$	$9 \div 3$	$21 \div 7$	$12 \div 3$	$18 \div 6$	$12 \div 6$	$16 \div 4$
$10 \div 5$	$20 \div 2$	$20 \div 4$	$8 \div 2$	$18 \div 9$	$24 \div 8$	$28 \div 7$	$5 \div 1$	$24 \div 3$	$15 \div 3$
$21 \div 3$	$18 \div 2$	$27 \div 9$	$32 \div 8$	$6 \div 3$	$30 \div 6$	$12 \div 2$	$14 \div 2$	$16 \div 2$	$14 \div 7$
$30 \div 3$	$15 \div 5$	$18 \div 3$	$27 \div 3$	$7 \div 7$	$28 \div 4$	$24 \div 6$	$6 \div 6$	$4 \div 2$	$7 \div 1$
$32 \div 4$	$36 \div 6$	$30 \div 5$	$5 \div 5$	$16 \div 8$	$36 \div 9$	$12 \div 4$	$9 \div 9$	$24 \div 4$	$10 \div 2$

Des divisions aux quotients – Plateau de jeu (série B)

$40 \div 8$	$54 \div 9$	$40 \div 4$	$42 \div 6$	$70 \div 7$	$45 \div 9$
$49 \div 7$	$63 \div 7$	$54 \div 6$	$60 \div 10$	$35 \div 7$	$56 \div 7$
$40 \div 5$	$81 \div 9$	$60 \div 6$	$48 \div 6$	$80 \div 8$	$90 \div 9$
$63 \div 9$	$72 \div 9$	$56 \div 8$	$35 \div 5$	$42 \div 7$	$64 \div 8$
$49 \div 7$	$72 \div 8$	$48 \div 8$	$45 \div 5$	$25 \div 5$	$50 \div 5$