

Mathador : 5 nombres à utiliser. Un nombre cible. Les quatre opérations doivent **toutes** être utilisées : une addition, une soustraction, une multiplication et une division. On peut donner sa réponse en une ligne ou en 4 lignes. Exemples.

7, 2, 8, 9, 10 – Cible : 37	6, 5, 2, 7, 8 – Cible : 21	5, 5, 4, 8, 1 – Cible : 109
$8 \div 2 = 4$ $7 - 4 = 3$ $9 \times 3 = 27$ $27 + 10 = 37$ ✓	$((8 \times 5) \div 2) + (7 - 6)$ réponse en une ligne ✓	 $5 \times 5 = 25$ $4 \times 25 = 100$ $100 + 8 = 108$ $108 + 1 = 109$ <i>La soustraction et la division sont manquantes</i>

Tous les lundis : un nouveau mathador sur le tableau des maths.

Entrainement en ligne possible sur jeux.joliesmaths.fr et sur mathador.fr

Mathador : 5 nombres à utiliser. Un nombre cible. Les quatre opérations doivent **toutes** être utilisées : une addition, une soustraction, une multiplication et une division. On peut donner sa réponse en une ligne ou en 4 lignes. Exemples.

7, 2, 8, 9, 10 – Cible : 37	6, 5, 2, 7, 8 – Cible : 21	5, 5, 4, 8, 1 – Cible : 109
$8 \div 2 = 4$ $7 - 4 = 3$ $9 \times 3 = 27$ $27 + 10 = 37$ ✓	$((8 \times 5) \div 2) + (7 - 6)$ réponse en une ligne ✓	 $5 \times 5 = 25$ $4 \times 25 = 100$ $100 + 8 = 108$ $108 + 1 = 109$ <i>La soustraction et la division sont manquantes</i>

Tous les lundis : un nouveau mathador sur le tableau des maths.

Entrainement en ligne possible sur jeux.joliesmaths.fr et sur mathador.fr

Mathador : 5 nombres à utiliser. Un nombre cible. Les quatre opérations doivent **toutes** être utilisées : une addition, une soustraction, une multiplication et une division. On peut donner sa réponse en une ligne ou en 4 lignes. Exemples.

7, 2, 8, 9, 10 – Cible : 37	6, 5, 2, 7, 8 – Cible : 21	5, 5, 4, 8, 1 – Cible : 109
$8 \div 2 = 4$ $7 - 4 = 3$ $9 \times 3 = 27$ $27 + 10 = 37$ ✓	$((8 \times 5) \div 2) + (7 - 6)$ réponse en une ligne ✓	 $5 \times 5 = 25$ $4 \times 25 = 100$ $100 + 8 = 108$ $108 + 1 = 109$ <i>La soustraction et la division sont manquantes</i>

Tous les lundis : un nouveau mathador sur le tableau des maths.

Entrainement en ligne possible sur jeux.joliesmaths.fr et sur mathador.fr

Mathador : 5 nombres à utiliser. Un nombre cible. Les quatre opérations doivent **toutes** être utilisées : une addition, une soustraction, une multiplication et une division. On peut donner sa réponse en une ligne ou en 4 lignes. Exemples.

7, 2, 8, 9, 10 – Cible : 37	6, 5, 2, 7, 8 – Cible : 21	5, 5, 4, 8, 1 – Cible : 109
$8 \div 2 = 4$ $7 - 4 = 3$ $9 \times 3 = 27$ $27 + 10 = 37$ ✓	$((8 \times 5) \div 2) + (7 - 6)$ réponse en une ligne ✓	 $5 \times 5 = 25$ $4 \times 25 = 100$ $100 + 8 = 108$ $108 + 1 = 109$ <i>La soustraction et la division sont manquantes</i>

Tous les lundis : un nouveau mathador sur le tableau des maths.

Entrainement en ligne possible sur jeux.joliesmaths.fr et sur mathador.fr