

Le bon entier !

1. En utilisant les entiers de 1 à 9, une fois chacun au maximum, complète les cases afin d'obtenir le produit le plus grand possible.

$(\square - \square) \times (\square + \square)$	
Cadre de recherche	Cadre de réponse(s)

2. En utilisant les entiers de 1 à 9, une fois chacun au maximum, complète les cases afin d'obtenir le produit le plus proche possible de 50.

$\square \times (\square - \square) = \square \square$	
Cadre de recherche	Cadre de réponse(s)

3. En utilisant les entiers de 0 à 9, une fois chacun au maximum, complète les cases afin d'obtenir la plus grande somme possible.

$\square \times \square + \square \times \square = \square \square$	
Cadre de recherche	Cadre de réponse(s)

