

## Toutes les opérations avec les nombres entiers (D)

Utilisez la stratégie d'un nombre entier pour trouver chaque question.

$48 \cdot 48 =$

$(-5) \cdot 4 =$

$16 \cdot (-2) =$

$(-41) + 17 =$

$14 - 22 =$

$27 - 46 =$

$47 \cdot 17 =$

$(-42) \cdot 8 =$

$(-1) + (-36) =$

$(-680) \div (-17) =$

$(-12) - (-32) =$

$(-32) - 11 =$

$(-468) \div (-12) =$

$47 + (-6) =$

$24 + (-16) =$

$34 - 17 =$

$532 \div 19 =$

$36 + (-34) =$

$6 + 32 =$

$15 \cdot 26 =$

$10 + 2 =$

$616 \div 44 =$

$306 \div (-17) =$

$48 - (-14) =$

$(-288) \div (-48) =$

$(-43) + (-27) =$

$25 - 40 =$

$14 + 40 =$

$(-36) - (-49) =$

$(-40) \cdot 22 =$