

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

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

$72 \div 24 =$

$(-15) - (-14) =$

$14 - (-12) =$

$(-11) + 25 =$

$(-64) \div (-16) =$

$8 + 10 =$

$(-5) \cdot 16 =$

$(-312) \div 24 =$

$9 + 5 =$

$18 - 7 =$

$16 + 24 =$

$294 \div 21 =$

$91 \div (-13) =$

$(-240) \div (-15) =$

$(-17) \cdot (-17) =$

$(-7) \cdot 15 =$

$(-6) - 9 =$

$(-3) \cdot (-7) =$

$(-7) + 4 =$

$(-23) - 16 =$

$(-15) \cdot (-24) =$

$(-5) + (-16) =$

$5 + 7 =$

$(-12) - (-21) =$

$(-16) \cdot (-13) =$

$24 - (-10) =$

$6 - 12 =$

$(-15) \cdot (-24) =$

$23 + (-5) =$

$(-15) + 15 =$