

Toutes les opérations avec les nombres entiers (B)

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

$68 \cdot 83 =$

$4620 \div (-60) =$

$(-40) - (-77) =$

$59 - 66 =$

$33 \cdot 95 =$

$(-17) + (-53) =$

$95 - 55 =$

$81 \cdot (-39) =$

$(-44) + (-78) =$

$(-23) + (-46) =$

$6972 \div (-84) =$

$59 \cdot 59 =$

$72 + 72 =$

$86 + (-99) =$

$6052 \div 89 =$

$3654 \div (-87) =$

$72 - (-84) =$

$(-66) + (-43) =$

$46 - (-52) =$

$(-39) + 28 =$

$4272 \div 89 =$

$(-27) \cdot 59 =$

$89 + 82 =$

$(-99) \cdot (-62) =$

$(-80) \cdot 93 =$

$(-20) - 6 =$

$(-89) - 78 =$

$26 \cdot 73 =$

$7832 \div 88 =$

$74 \cdot 56 =$