## Division de Nombres Entiers (I)

Trouvez chaque quotient.

$$
\begin{aligned}
& 24 \div(-4)=\quad 32 \div(-2)=\quad 153 \div(-9)= \\
& 90 \div(-18)=\quad 204 \div 17=\quad 15 \div(-3)= \\
& 52 \div(-13)=\quad(-68) \div(-4)=\quad 0 \div 0= \\
& 108 \div 6= \\
& 126 \div(-9)= \\
& (-42) \div(-3)= \\
& (-64) \div 4= \\
& (-135) \div 9= \\
& (-162) \div(-9)= \\
& 170 \div 10= \\
& (-187) \div 11= \\
& (-136) \div 8= \\
& (-21) \div 3= \\
& (-200) \div 20= \\
& 42 \div(-3)= \\
& 210 \div(-15)= \\
& (-100) \div 10= \\
& 180 \div(-20)= \\
& 15 \div 3= \\
& 0 \div 0= \\
& 30 \div(-3)= \\
& (-221) \div(-17)= \\
& 380 \div 20= \\
& (-198) \div(-18)= \\
& (-133) \div 19= \\
& 60 \div(-15)= \\
& (-156) \div 12= \\
& (-100) \div(-5)= \\
& (-20) \div 10= \\
& 144 \div 18= \\
& 280 \div 20= \\
& (-30) \div 15= \\
& 209 \div 19= \\
& (-180) \div 18= \\
& 102 \div 17= \\
& 144 \div 18=
\end{aligned}
$$

