## Division de Nombres Entiers (D)

Trouvez chaque quotient.

$$
\begin{array}{ccc}
(-975) \div 39= & 31 \div 31= & (-16) \div(-16)= \\
360 \div(-40)= & 378 \div(-21)= & 300 \div 12= \\
1890 \div(-42)= & (-1274) \div 26= & 646 \div 17= \\
825 \div(-25)= & (-325) \div 13= & 451 \div(-11)= \\
(-104) \div(-8)= & (-1078) \div 49= & (-1488) \div(-48)= \\
(-1334) \div 46= & 141 \div(-47)= & (-2068) \div(-47)= \\
(-640) \div(-20)= & (-476) \div 28= & 1739 \div(-37)= \\
(-42) \div(-1)= & 261 \div 29= & 135 \div(-45)= \\
(-68) \div(-34)= & (-720) \div 18= & 407 \div(-11)= \\
2150 \div(-50)= & (-780) \div(-30)= & 2250 \div(-50)= \\
(-720) \div 36= & 0 \div 0= & (-105) \div 3= \\
168 \div(-12)= & 8 \div(-1)= & (-700) \div(-14)= \\
(-1178) \div 31= & (-200) \div 20= & 1656 \div 36= \\
160 \div 4= & 476 \div(-28)= & (-2025) \div(-45)= \\
(-320) \div(-16)= & 20 \div(-5)= & 1302 \div 31=
\end{array}
$$

