## Multiplication de Nombres Entiers (J)

Calculez chaque produit.

$$
\begin{aligned}
& (-17) \times 17= \\
& (-1) \times 9= \\
& 17 \times 10= \\
& (-9) \times 12= \\
& (-20) \times(-14)= \\
& 3 \times 16= \\
& (-18) \times(-19)= \\
& 0 \times 15= \\
& (-8) \times(-4)= \\
& (-11) \times(-11)= \\
& (-17) \times 10= \\
& (-12) \times 1= \\
& (-17) \times 6= \\
& 4 \times 19= \\
& (-12) \times(-10)= \\
& 14 \times(-3)= \\
& 17 \times 13= \\
& 12 \times 6= \\
& (-20) \times(-11)= \\
& (-2) \times(-15)= \\
& 7 \times(-4)= \\
& 15 \times(-5)= \\
& (-14) \times(-20)= \\
& (-17) \times(-18)= \\
& 12 \times(-7)= \\
& (-1) \times(-2)= \\
& 20 \times 16= \\
& (-7) \times 19= \\
& (-15) \times(-17)= \\
& 15 \times 10= \\
& (-20) \times 18= \\
& 14 \times(-18)= \\
& (-18) \times 3= \\
& (-12) \times(-15)= \\
& (-14) \times(-10)= \\
& (-4) \times(-10)= \\
& 11 \times 20= \\
& 9 \times(-3)= \\
& 6 \times 8= \\
& (-7) \times 19= \\
& 8 \times 10= \\
& 16 \times(-16)=
\end{aligned}
$$

