## Multiplication de Nombres Entiers (G)

Calculez chaque produit.

| $3 \times(-3)=$ | $7 \times(-16)=$ | $16 \times 15=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-20) \times 6=$ | $1 \times 0=$ | $16 \times 5=$ |
| $12 \times 8=$ | $(-19) \times(-6)=$ | $(-19) \times 17=$ |
| $(-8) \times 16=$ | $(-19) \times 12=$ | $5 \times(-14)=$ |
| $(-6) \times(-3)=$ | $(-11) \times(-11)=$ | $(-19) \times(-14)=$ |
| $14 \times(-14)=$ | $7 \times(-5)=$ | $(-14) \times 19=$ |
| $(-18) \times(-15)=$ | $(-9) \times 11=$ | $9 \times 6=$ |
| $7 \times(-6)=$ | $5 \times(-6)=$ | $8 \times 13=$ |
| $9 \times 12=$ | $15 \times 20=$ | $13 \times(-19)=$ |
| $15 \times(-20)=$ | $1 \times 14=$ | $(-17) \times(-4)=$ |
| $(-5) \times 3=$ | $13 \times 12=$ | $(-14) \times(-10)=$ |
| $(-4) \times 6=$ | $(-12) \times(-4)=$ | $(-6) \times 17=$ |
| $(-3) \times(-7)=$ | $14 \times 17=$ | $15 \times(-1)=$ |
| $(-1) \times 14=$ | $11 \times(-17)=$ | $(-15) \times(-14)=$ |
| $3 \times 2=$ | $8 \times 9=$ | $1 \times(-13)=$ |
| $8 \times 6=$ | $8 \times 20=$ | $18 \times(-18)=$ |
| $2 \times 9=$ | $(-5) \times 19=$ | $(-3) \times(-10)=$ |
| $(-15) \times(-2)=$ | $15 \times 12=$ | $(-16) \times(-12)=$ |
| $(-9) \times(-14)=$ | $(-12) \times 10=$ | $(-6) \times 10=$ |
| $(-5) \times(-14)=$ | $(-15) \times 6=$ | $(-19) \times(-7)=$ |
| $(-1) \times(-3)=$ | $(-11) \times(-4)=$ | $8 \times 18=$ |
| $(-17) \times 11=$ | $(-6) \times 2=$ | $(-2) \times(-10)=$ |
| $2 \times(-4)=$ | $0 \times 8=$ | $9 \times 9=$ |
| $(-2) \times 17=$ | $(-12) \times(-4)=$ | $(-3) \times(-14)=$ |
| $17 \times(-6)=$ | $11 \times 3=$ | $6 \times(-9)=$ |

## Multiplication de Nombres Entiers Solutions (G)

## Calculez chaque produit.

$$
\begin{array}{cc}
7 \times(-16)=-112 & 16 \times 15=240 \\
1 \times 0=0 & 16 \times 5=80 \\
(-19) \times(-6)=114 & (-19) \times 17=-323 \\
(-19) \times 12=-228 & 5 \times(-14)=-70 \\
(-11) \times(-11)=121 & (-19) \times(-14)=266 \\
7 \times(-5)=-35 & (-14) \times 19=-266 \\
(-9) \times 11=-99 & 9 \times 6=54 \\
5 \times(-6)=-30 & 8 \times 13=104 \\
15 \times 20=300 & 13 \times(-19)=-247 \\
1 \times 14=14 & (-17) \times(-4)=68 \\
13 \times 12=156 & (-14) \times(-10)=140 \\
(-12) \times(-4)=48 & (-6) \times 17=-102 \\
14 \times 17=238 & 15 \times(-1)=-15 \\
11 \times(-17)=-187 & (-15) \times(-14)=210 \\
8 \times 9=72 & 1 \times(-13)=-13 \\
8 \times 20=160 & 18 \times(-18)=-324 \\
(-5) \times 19=-95 & (-3) \times(-10)=30 \\
15 \times 12=180 & (-16) \times(-12)=192 \\
(-12) \times 10=-120 & (-6) \times 10=-60 \\
(-15) \times 6=-90 & (-19) \times(-7)=133 \\
(-11) \times(-4)=44 & 8 \times 18=144 \\
(-6) \times 2=-12 & (-2) \times(-10)=20 \\
0 \times 8=0 & 9 \times 9=81 \\
(-12) \times(-4)=48 & (-3) \times(-14)=42 \\
11 \times 3=33 & 6 \times(-9)=-54
\end{array}
$$

