



# Multiplying Positive and Negative Integers

1 Multiply these

a) $3 \times 2 =$	b) $5 \times 10 =$	c) $5 \times 7 =$
d) $4 \times 6 =$	e) $8 \times 9 =$	f) $3 \times 7 =$

2 Multiply these

a) $-3 \times -1 =$	b) $-4 \times -10 =$	c) $-5 \times -6 =$
d) $-3 \times -6 =$	e) $-8 \times -7 =$	f) $-2 \times -7 =$

3 Multiply these

a) $5 \times -2 =$	b) $7 \times -10 =$	c) $7 \times -7 =$
d) $6 \times -6 =$	e) $9 \times -9 =$	f) $5 \times -7 =$

4 Multiply these

a) $-2 \times 3 =$	b) $-4 \times 11 =$	c) $-6 \times 8 =$
d) $-5 \times 7 =$	e) $-9 \times 10 =$	f) $-4 \times 8 =$

5 Multiply these

a) $-3 \times 4 =$	b) $5 \times -8 =$	c) $-5 \times 9 =$
d) $-4 \times -4 =$	e) $8 \times -7 =$	f) $-3 \times -5 =$
g) $11 \times -1 =$	h) $-6 \times 7 =$	h) $6 \times -4 =$
d) $-9 \times -4 =$	e) $8 \times -7 =$	f) $-3 \times -5 =$
g) $11 \times -3 =$	h) $-4 \times 5 =$	h) $6 \times -6 =$