

Multiplying by 5 and 10

Find the product.

A.)
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

B.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

C.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

D.)
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

E.)
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

F.)
$$\begin{array}{r} 0 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

G.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

H.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

I.)
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

J.)
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

K.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

L.)
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

M.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

N.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 0 \\ \hline \end{array}$$

O.)
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

P.)
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

Q.)
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

R.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

S.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

T.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

U.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

V.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

W.)
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

X.)
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

Y.)
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

Multiplying by 5 and 10

Find the product.

A.) 15

B.) 60

C.) 50

D.) 40

E.) 20

F.) 0

G.) 30

H.) 90

I.) 30

J.) 10

K.) 20

L.) 45

M.) 80

N.) 0

O.) 35

P.) 5

Q.) 25

R.) 10

S.) 40

T.) 70

U.) 100

V.) 50

W.) 40

X.) 15

Y.) 90