

## Multiplying Facts 3, 4 and 6 (A)

Find each product.

|                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 5<br>$\times 6$  | 1<br>$\times 4$  | 6<br>$\times 6$  | 12<br>$\times 6$ | 12<br>$\times 4$ | 6<br>$\times 6$  | 11<br>$\times 3$ | 11<br>$\times 3$ | 4<br>$\times 6$  | 4<br>$\times 4$  |
| 12<br>$\times 3$ | 8<br>$\times 6$  | 9<br>$\times 3$  | 7<br>$\times 6$  | 11<br>$\times 4$ | 1<br>$\times 3$  | 1<br>$\times 6$  | 6<br>$\times 6$  | 6<br>$\times 4$  | 7<br>$\times 3$  |
| 8<br>$\times 3$  | 10<br>$\times 4$ | 4<br>$\times 3$  | 10<br>$\times 4$ | 5<br>$\times 3$  | 12<br>$\times 3$ | 8<br>$\times 3$  | 2<br>$\times 4$  | 6<br>$\times 3$  | 10<br>$\times 6$ |
| 12<br>$\times 3$ | 2<br>$\times 4$  | 8<br>$\times 6$  | 11<br>$\times 3$ | 1<br>$\times 3$  | 8<br>$\times 3$  | 3<br>$\times 3$  | 5<br>$\times 6$  | 4<br>$\times 6$  | 8<br>$\times 6$  |
| 10<br>$\times 3$ | 7<br>$\times 4$  | 8<br>$\times 3$  | 2<br>$\times 4$  | 7<br>$\times 4$  | 6<br>$\times 3$  | 11<br>$\times 6$ | 5<br>$\times 4$  | 8<br>$\times 3$  | 9<br>$\times 3$  |
| 7<br>$\times 6$  | 1<br>$\times 3$  | 3<br>$\times 4$  | 10<br>$\times 3$ | 11<br>$\times 6$ | 1<br>$\times 3$  | 8<br>$\times 3$  | 7<br>$\times 4$  | 10<br>$\times 3$ | 5<br>$\times 4$  |
| 7<br>$\times 6$  | 4<br>$\times 3$  | 3<br>$\times 4$  | 5<br>$\times 6$  | 7<br>$\times 6$  | 1<br>$\times 4$  | 2<br>$\times 3$  | 7<br>$\times 4$  | 4<br>$\times 4$  | 2<br>$\times 4$  |
| 9<br>$\times 6$  | 11<br>$\times 6$ | 10<br>$\times 3$ | 6<br>$\times 3$  | 3<br>$\times 4$  | 5<br>$\times 6$  | 9<br>$\times 4$  | 3<br>$\times 4$  | 10<br>$\times 4$ | 7<br>$\times 6$  |
| 12<br>$\times 6$ | 11<br>$\times 4$ | 7<br>$\times 3$  | 7<br>$\times 4$  | 5<br>$\times 3$  | 7<br>$\times 4$  | 3<br>$\times 4$  | 8<br>$\times 6$  | 8<br>$\times 6$  | 11<br>$\times 4$ |
| 4<br>$\times 6$  | 12<br>$\times 3$ | 7<br>$\times 3$  | 9<br>$\times 3$  | 7<br>$\times 6$  | 2<br>$\times 6$  | 3<br>$\times 3$  | 7<br>$\times 6$  | 4<br>$\times 3$  | 7<br>$\times 4$  |