## Multiplying Money (B)

Calculate each product.

1. $£ 6.80$
$\times 5$
2. $£ 5.60$
3. $£ 4.30$
4. $£ 8.20$
$\times 3$
$\times 8$
5. $\begin{array}{r}£ 7.80 \\ \times 9 \\ \hline\end{array}$
6. $£ 9.50$
7. $£ 2.40$
8. $£ 3.30$
$\times 5$
$\times 9$
9. $\begin{array}{r}£ 9.80 \\ \times 5 \\ \hline\end{array}$
10. £1.70
11. $£ 5.70$
12. $£ 3.90$
$\times 6$
$\times 4$
13. $£ 9.20$
14. $£ 6.40$
$\times 8$
$\times 3$
15. $£ 5.40$
16. $£ 7.20$
$\times 6$
$\times 7$
17. £1.40
18. $£ 6.70$
$\times 3$
19. $£ 5.30$
20. $£ 8.00$
$\times 2$
$\times 9$

Calculate each product.

1. $£ 6.80$
$\times 5$
$£ 34.00$
2. $£ 5.60$
$\times 6$
$£ 33.60$
3. $£ 4.30$
$\times 3$
$£ 12.90$
4. $£ 8.20$
$\times 8$
$£ 65.60$
5. $£ 3.30$
$\times 9$
$£ 29.70$
6. $£ 2.40$
$\frac{\times 5}{£ 12.00}$
7. $\begin{array}{r}£ 9.50 \\ \times 6 \\ £ 57.00\end{array}$
8. $£ 1.70$
$\frac{\times 3}{£ 5.10}$
9. $£ 5.70$
$\times 6$
$£ 34.20$
10. $£ 3.90$
$\times 4$
$£ 15.60$
11. $£ 7.20$
$\times 7$
$£ 50.40$
12. 

| $£ 1.40$ |
| ---: |
| $\times 7$ |
| $£ 9.80$ |

18. 

| $£ 6.70$ |
| ---: |
| $\times 3$ |
| $£ 20.10$ |

19. $£ 5.30$
$\frac{\times 2}{£ 10.60}$
20. $£ 8.00$
$\times 9$
$£ 72.00$
