## Multiplying Money (C)

Calculate each product.

1. $£ 5.91$
$\times 9$
2. $£ 8.14$
3. $£ 1.40$
$\times 6$
$\times 6$
4. $£ 6.31$
$\times 5$
5. $\begin{array}{r}£ 8.22 \\ \times 7 \\ \hline\end{array}$
6. $£ 3.88$
7. $£ 8.47$
8. £8.94
$\times 7$
$\times 2$
9. $£ 6.16$
$\times 7$
10. $£ 9.69$
11. $£ 1.22$
12. $£ 3.14$
$\times 2$
13. $\begin{array}{r}£ 2.57 \\ \times 3 \\ \hline\end{array}$
14. $£ 3.28$
$\times 4$
15. £2.31
16. $£ 3.13$
$\times 9$
$\times 8$
17. $\begin{array}{r}£ 8.05 \\ \times 5 \\ \hline\end{array}$
18. $£ 2.19$
19. $£ 5.46$
20. $£ 1.42$
$\times 2$
$\times 6$

Calculate each product.

1. $£ 5.91$
$\times 9$
$£ 53.19$
2. $£ 8.14$
$\times 6$
$£ 48.84$
3. $£ 3.88$
$\frac{\times 6}{£ 23.28}$
4. $£ 8.22$
$\times 7$
$£ 57.54$
5. $£ 6.16$
$\frac{\times 7}{£ 43.12}$
6. $£ 9.69$
$\times 4$
$£ 38.76$
7. $£ 1.22$
$\frac{\times 2}{£ 2.44}$
8. $£ 3.14$
$\frac{\times 2}{£ 6.28}$
9. $£ 8.47$
$\times 7$
$£ 59.29$
10. $£ 8.94$
11. $£ 1.40$
$\times 6$
$£ 8.40$
12. $£ 6.31$
$\frac{\times 5}{£ 31.55}$
$\times 2$
$£ 17.88$
13. $£ 3.28$
$\times 4$
$£ 13.12$
14. $£ 2.31$
$\times 9$
$£ 20.79$
15. $£ 3.13$
$\times 8$
$£ 25.04$
16. $£ 8.05$
17. $£ 2.19$
18. $£ 5.46$
19. $£ 1.42$
$\frac{\times 5}{£ 40.25}$
$\times 2$
$£ 10.92$
$\frac{\times 6}{£ 8.52}$
