

# Multiplication de Monnaie (I)

Trouvez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1. \quad 6,90 \$ \\ \times 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad 2,25 \$ \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad 9,95 \$ \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \quad 8,25 \$ \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5. \quad 6,45 \$ \\ \times 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6. \quad 6,60 \$ \\ \times 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7. \quad 7,00 \$ \\ \times 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8. \quad 3,55 \$ \\ \times 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9. \quad 8,55 \$ \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10. \quad 7,40 \$ \\ \times 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11. \quad 6,95 \$ \\ \times 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12. \quad 5,00 \$ \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13. \quad 9,25 \$ \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14. \quad 4,70 \$ \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15. \quad 1,40 \$ \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16. \quad 9,85 \$ \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17. \quad 8,85 \$ \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18. \quad 1,80 \$ \\ \times 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19. \quad 7,70 \$ \\ \times 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20. \quad 7,65 \$ \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

# Multiplication de Monnaie (I) Réponses

Trouvez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1. \quad 6,90 \$ \\ \times 70 \\ \hline 0,00 \$ \\ 483,00 \$ \\ \hline 483,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad 2,25 \$ \\ \times 47 \\ \hline 15,75 \$ \\ 90,00 \$ \\ \hline 105,75 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad 9,95 \$ \\ \times 75 \\ \hline 49,75 \$ \\ 696,50 \$ \\ \hline 746,25 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \quad 8,25 \$ \\ \times 37 \\ \hline 57,75 \$ \\ 247,50 \$ \\ \hline 305,25 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5. \quad 6,45 \$ \\ \times 59 \\ \hline 58,05 \$ \\ 322,50 \$ \\ \hline 380,55 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6. \quad 6,60 \$ \\ \times 91 \\ \hline 6,60 \$ \\ 594,00 \$ \\ \hline 600,60 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7. \quad 7,00 \$ \\ \times 79 \\ \hline 63,00 \$ \\ 490,00 \$ \\ \hline 553,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8. \quad 3,55 \$ \\ \times 90 \\ \hline 0,00 \$ \\ 319,50 \$ \\ \hline 319,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9. \quad 8,55 \$ \\ \times 27 \\ \hline 59,85 \$ \\ 171,00 \$ \\ \hline 230,85 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10. \quad 7,40 \$ \\ \times 96 \\ \hline 44,40 \$ \\ 666,00 \$ \\ \hline 710,40 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11. \quad 6,95 \$ \\ \times 73 \\ \hline 20,85 \$ \\ 486,50 \$ \\ \hline 507,35 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12. \quad 5,00 \$ \\ \times 12 \\ \hline 10,00 \$ \\ 50,00 \$ \\ \hline 60,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13. \quad 9,25 \$ \\ \times 10 \\ \hline 0,00 \$ \\ 92,50 \$ \\ \hline 92,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14. \quad 4,70 \$ \\ \times 28 \\ \hline 37,60 \$ \\ 94,00 \$ \\ \hline 131,60 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15. \quad 1,40 \$ \\ \times 14 \\ \hline 5,60 \$ \\ 14,00 \$ \\ \hline 19,60 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16. \quad 9,85 \$ \\ \times 21 \\ \hline 9,85 \$ \\ 197,00 \$ \\ \hline 206,85 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17. \quad 8,85 \$ \\ \times 11 \\ \hline 8,85 \$ \\ 88,50 \$ \\ \hline 97,35 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18. \quad 1,80 \$ \\ \times 90 \\ \hline 0,00 \$ \\ 162,00 \$ \\ \hline 162,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19. \quad 7,70 \$ \\ \times 96 \\ \hline 46,20 \$ \\ 693,00 \$ \\ \hline 739,20 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20. \quad 7,65 \$ \\ \times 65 \\ \hline 38,25 \$ \\ 459,00 \$ \\ \hline 497,25 \$ \end{array}$$