

Multiplications

Calcule les différentes multiplications et cherche le résultat dans les cases ci-dessous.

Le résultat du cercle n° 1 donnera la 1ère lettre de la phrase à trouver, le résultat du cercle n° 2 donnera la 2ème lettre et ainsi de suite...

Si tu résous toutes les opérations correctement, tu trouveras une phrase géniale ! (à toi de trouver la coupure des mots !)

1. $1 \times 3 =$	17. $5 \times 4 =$	10. $8 \times 7 =$	12. $5 \times 1 =$	7. $7 \times 4 =$	19. $2 \times 9 =$
13. $5 \times 7 =$	9. $7 \times 9 =$	4. $6 \times 6 =$	15. $8 \times 4 =$	11. $9 \times 8 =$	
6. $7 \times 2 =$	2. $5 \times 5 =$	18. $2 \times 4 =$	8. $6 \times 7 =$	16. $1 \times 6 =$	
3. $2 \times 5 =$	14. $3 \times 8 =$	20. $3 \times 9 =$	5. $2 \times 6 =$		

18 = L	8 = U	42 = E	36 = S	27 = S	24 = C	56 = I
72 = E	25 = U	3 = T	10 = E	63 = N	32 = A	35 = E
14 = N	28 = G	12 = U	20 = C	5 = D	6 = L	

Lösungswort:

1. T 2. U 3. E 4. S 5. U 6. N 7. G 8. E 9. N

10. I 11. E 12. D 13. E 14. C 15. A 16. L 17. C 18. U 19. L 20. S