



Choisir la meilleure réponse aux problèmes suivants.

- Ex) 5 fois 4 est le résultat le plus proche de 24 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $5 \times 4 = 20$
- 1) 2 fois _____ est le résultat le plus proche de 13 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 2) 5 fois _____ est le résultat le plus proche de 42 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 3) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 36 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 4) 5 fois _____ est le résultat le plus proche de 12 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 5) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 51 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 6) 5 fois _____ est le résultat le plus proche de 38 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 7) 6 fois _____ est le résultat le plus proche de 40 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 8) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 18 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 9) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 49 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 10) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 77 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 11) 5 fois _____ est le résultat le plus proche de 52 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 12) 9 fois _____ est le résultat le plus proche de 30 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 13) 5 fois _____ est le résultat le plus proche de 31 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 14) 8 fois _____ est le résultat le plus proche de 49 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 15) 9 fois _____ est le résultat le plus proche de 44 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 16) 5 fois _____ est le résultat le plus proche de 18 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 17) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 35 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 18) 7 fois _____ est le résultat le plus proche de 64 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 19) 5 fois _____ est le résultat le plus proche de 17 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 20) 8 fois _____ est le résultat le plus proche de 66 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

Réponses

- Ex. 4
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____
 9. _____
 10. _____
 11. _____
 12. _____
 13. _____
 14. _____
 15. _____
 16. _____
 17. _____
 18. _____
 19. _____
 20. _____

**Choisir la meilleure réponse aux problèmes suivants.****Réponses**

- Ex)** 5 fois 4 est le résultat le plus proche de 24 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $5 \times 4 = 20$
- 1)** 2 fois 6 est le résultat le plus proche de 13 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $2 \times 6 = 12$
- 2)** 5 fois 8 est le résultat le plus proche de 42 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $5 \times 8 = 40$
- 3)** 10 fois 3 est le résultat le plus proche de 36 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $10 \times 3 = 30$
- 4)** 5 fois 2 est le résultat le plus proche de 12 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $5 \times 2 = 10$
- 5)** 10 fois 5 est le résultat le plus proche de 51 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $10 \times 5 = 50$
- 6)** 5 fois 7 est le résultat le plus proche de 38 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $5 \times 7 = 35$
- 7)** 6 fois 6 est le résultat le plus proche de 40 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $6 \times 6 = 36$
- 8)** 4 fois 4 est le résultat le plus proche de 18 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $4 \times 4 = 16$
- 9)** 10 fois 4 est le résultat le plus proche de 49 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $10 \times 4 = 40$
- 10)** 10 fois 7 est le résultat le plus proche de 77 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $10 \times 7 = 70$
- 11)** 5 fois 10 est le résultat le plus proche de 52 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $5 \times 10 = 50$
- 12)** 9 fois 3 est le résultat le plus proche de 30 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $9 \times 3 = 27$
- 13)** 5 fois 6 est le résultat le plus proche de 31 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $5 \times 6 = 30$
- 14)** 8 fois 6 est le résultat le plus proche de 49 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $8 \times 6 = 48$
- 15)** 9 fois 4 est le résultat le plus proche de 44 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $9 \times 4 = 36$
- 16)** 5 fois 3 est le résultat le plus proche de 18 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $5 \times 3 = 15$
- 17)** 4 fois 8 est le résultat le plus proche de 35 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $4 \times 8 = 32$
- 18)** 7 fois 9 est le résultat le plus proche de 64 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $7 \times 9 = 63$
- 19)** 5 fois 3 est le résultat le plus proche de 17 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $5 \times 3 = 15$
- 20)** 8 fois 8 est le résultat le plus proche de 66 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser. $8 \times 8 = 64$

- Ex.** 4
- 1.** 6
- 2.** 8
- 3.** 3
- 4.** 2
- 5.** 5
- 6.** 7
- 7.** 6
- 8.** 4
- 9.** 4
- 10.** 7
- 11.** 10
- 12.** 3
- 13.** 6
- 14.** 6
- 15.** 4
- 16.** 3
- 17.** 8
- 18.** 9
- 19.** 3
- 20.** 8