

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

Ex) 5 fois 8 est le résultat le plus proche de 42 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

$5 \times 8 = 40$

Ex. 8

- 1) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 51 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 2) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 21 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 3) 2 fois _____ est le résultat le plus proche de 17 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 4) 3 fois _____ est le résultat le plus proche de 28 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 5) 7 fois _____ est le résultat le plus proche de 16 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 6) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 18 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 7) 2 fois _____ est le résultat le plus proche de 5 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 8) 8 fois _____ est le résultat le plus proche de 21 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 9) 7 fois _____ est le résultat le plus proche de 25 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 10) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 11 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 11) 8 fois _____ est le résultat le plus proche de 17 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 12) 3 fois _____ est le résultat le plus proche de 23 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 13) 3 fois _____ est le résultat le plus proche de 22 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 14) 9 fois _____ est le résultat le plus proche de 44 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 15) 6 fois _____ est le résultat le plus proche de 15 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 16) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 29 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 17) 8 fois _____ est le résultat le plus proche de 70 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 18) 7 fois _____ est le résultat le plus proche de 53 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 19) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 79 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 20) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 30 que vous pouvez obtenir, sans le

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 <u>8</u> est le résultat le plus proche de 42 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$5 \times 8 = 40$	Ex. <u>8</u>
1) 10 fois <u>5</u> est le résultat le plus proche de 51 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 5 = 50$	1. <u>5</u>
2) 4 fois <u>5</u> est le résultat le plus proche de 21 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 5 = 20$	2. <u>5</u>
3) 2 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 17 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$2 \times 8 = 16$	3. <u>8</u>
4) 3 fois <u>9</u> est le résultat le plus proche de 28 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$3 \times 9 = 27$	4. <u>9</u>
5) 7 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 16 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$7 \times 2 = 14$	5. <u>2</u>
6) 4 fois <u>4</u> est le résultat le plus proche de 18 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 4 = 16$	6. <u>4</u>
7) 2 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 5 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$2 \times 2 = 4$	7. <u>2</u>
8) 8 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 21 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 2 = 16$	8. <u>2</u>
9) 7 fois <u>3</u> est le résultat le plus proche de 25 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$7 \times 3 = 21$	9. <u>3</u>
10) 4 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 11 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 2 = 8$	10. <u>2</u>
11) 8 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 17 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 2 = 16$	11. <u>2</u>
12) 3 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 23 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$3 \times 7 = 21$	12. <u>7</u>
13) 3 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 22 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$3 \times 7 = 21$	13. <u>7</u>
14) 9 fois <u>4</u> est le résultat le plus proche de 44 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$9 \times 4 = 36$	14. <u>4</u>
15) 6 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 15 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$6 \times 2 = 12$	15. <u>2</u>
16) 4 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 29 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 7 = 28$	16. <u>7</u>
17) 8 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 70 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 8 = 64$	17. <u>8</u>
18) 7 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 53 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$7 \times 7 = 49$	18. <u>7</u>
19) 10 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 79 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 7 = 70$	19. <u>7</u>
20) 4 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 30 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 7 = 28$	20. <u>7</u>