

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

- Ex)** 2 fois 5 est le résultat le plus proche de 11 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 1) 3 fois _____ est le résultat le plus proche de 29 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 2) 9 fois _____ est le résultat le plus proche de 19 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 3) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 71 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 4) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 85 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 5) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 35 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 6) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 15 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 7) 8 fois _____ est le résultat le plus proche de 27 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 8) 6 fois _____ est le résultat le plus proche de 39 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 9) 8 fois _____ est le résultat le plus proche de 20 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 10) 2 fois _____ est le résultat le plus proche de 7 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 11) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 13 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 12) 6 fois _____ est le résultat le plus proche de 65 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 13) 6 fois _____ est le résultat le plus proche de 63 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 14) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 75 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 15) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 37 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 16) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 61 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 17) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 107 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 18) 3 fois _____ est le résultat le plus proche de 26 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 19) 5 fois _____ est le résultat le plus proche de 37 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
- 20) 6 fois _____ est le résultat le plus proche de 16 que vous pouvez obtenir, sans le

$2 \times 5 = 10$

Ex. 5

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)	2 fois <u>5</u> est le résultat le plus proche de 11 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$2 \times 5 = 10$	Ex.	<u>5</u>
1)	3 fois <u>9</u> est le résultat le plus proche de 29 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$3 \times 9 = 27$	1.	<u>9</u>
2)	9 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 19 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$9 \times 2 = 18$	2.	<u>2</u>
3)	10 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 71 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 7 = 70$	3.	<u>7</u>
4)	10 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 85 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 8 = 80$	4.	<u>8</u>
5)	4 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 35 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 8 = 32$	5.	<u>8</u>
6)	4 fois <u>3</u> est le résultat le plus proche de 15 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 3 = 12$	6.	<u>3</u>
7)	8 fois <u>3</u> est le résultat le plus proche de 27 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 3 = 24$	7.	<u>3</u>
8)	6 fois <u>6</u> est le résultat le plus proche de 39 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$6 \times 6 = 36$	8.	<u>6</u>
9)	8 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 20 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 2 = 16$	9.	<u>2</u>
10)	2 fois <u>3</u> est le résultat le plus proche de 7 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$2 \times 3 = 6$	10.	<u>3</u>
11)	4 fois <u>3</u> est le résultat le plus proche de 13 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 3 = 12$	11.	<u>3</u>
12)	6 fois <u>10</u> est le résultat le plus proche de 65 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$6 \times 10 = 60$	12.	<u>10</u>
13)	6 fois <u>10</u> est le résultat le plus proche de 63 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$6 \times 10 = 60$	13.	<u>10</u>
14)	10 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 75 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 7 = 70$	14.	<u>7</u>
15)	4 fois <u>9</u> est le résultat le plus proche de 37 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 9 = 36$	15.	<u>9</u>
16)	10 fois <u>6</u> est le résultat le plus proche de 61 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 6 = 60$	16.	<u>6</u>
17)	10 fois <u>10</u> est le résultat le plus proche de 107 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 10 = 100$	17.	<u>10</u>
18)	3 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 26 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$3 \times 8 = 24$	18.	<u>8</u>
19)	5 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 37 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$5 \times 7 = 35$	19.	<u>7</u>
20)	6 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 16 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$6 \times 2 = 12$	20.	<u>2</u>