

**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) 6 fois _____ est le résultat le plus proche de 61 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 2) 3 fois _____ est le résultat le plus proche de 23 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 3) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 35 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 4) 3 fois _____ est le résultat le plus proche de 25 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 5) 7 fois _____ est le résultat le plus proche de 26 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 6) 9 fois _____ est le résultat le plus proche de 50 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 7) 9 fois _____ est le résultat le plus proche de 57 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 8) 4 fois _____ est le résultat le plus proche de 42 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 9) 6 fois _____ est le résultat le plus proche de 58 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 10) 6 fois _____ est le résultat le plus proche de 33 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 11) 2 fois _____ est le résultat le plus proche de 7 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 12) 9 fois _____ est le résultat le plus proche de 56 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 13) 5 fois _____ est le résultat le plus proche de 48 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 14) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 83 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 15) 2 fois _____ est le résultat le plus proche de 17 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 16) 2 fois _____ est le résultat le plus proche de 15 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 17) 9 fois _____ est le résultat le plus proche de 58 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 18) 8 fois _____ est le résultat le plus proche de 25 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 19) 10 fois _____ est le résultat le plus proche de 77 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.
 - 20) 7 fois _____ est le résultat le plus proche de 48 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) 6 fois <u>10</u> est le résultat le plus proche de 61 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$6 \times 10 = 60$	1. <u>10</u>
2) 3 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 23 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$3 \times 7 = 21$	2. <u>7</u>
3) 10 fois <u>3</u> est le résultat le plus proche de 35 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 3 = 30$	3. <u>3</u>
4) 3 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 25 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$3 \times 8 = 24$	4. <u>8</u>
5) 7 fois <u>3</u> est le résultat le plus proche de 26 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$7 \times 3 = 21$	5. <u>3</u>
6) 9 fois <u>5</u> est le résultat le plus proche de 50 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$9 \times 5 = 45$	6. <u>5</u>
7) 9 fois <u>6</u> est le résultat le plus proche de 57 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$9 \times 6 = 54$	7. <u>6</u>
8) 4 fois <u>10</u> est le résultat le plus proche de 42 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 10 = 40$	8. <u>10</u>
9) 6 fois <u>9</u> est le résultat le plus proche de 58 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$6 \times 9 = 54$	9. <u>9</u>
10) 6 fois <u>5</u> est le résultat le plus proche de 33 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$6 \times 5 = 30$	10. <u>5</u>
11) 2 fois <u>3</u> est le résultat le plus proche de 7 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$2 \times 3 = 6$	11. <u>3</u>
12) 9 fois <u>6</u> est le résultat le plus proche de 56 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$9 \times 6 = 54$	12. <u>6</u>
13) 5 fois <u>9</u> est le résultat le plus proche de 48 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$5 \times 9 = 45$	13. <u>9</u>
14) 10 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 83 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 8 = 80$	14. <u>8</u>
15) 2 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 17 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$2 \times 8 = 16$	15. <u>8</u>
16) 2 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 15 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$2 \times 7 = 14$	16. <u>7</u>
17) 9 fois <u>6</u> est le résultat le plus proche de 58 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$9 \times 6 = 54$	17. <u>6</u>
18) 8 fois <u>3</u> est le résultat le plus proche de 25 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 3 = 24$	18. <u>3</u>
19) 10 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 77 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 7 = 70$	19. <u>7</u>
20) 7 fois <u>6</u> est le résultat le plus proche de 48 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$7 \times 6 = 42$	20. <u>6</u>