

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

Ex) 9 fois 2 est le résultat le plus proche de 26 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

$9 \times 2 = 18$

Ex. 2

1) 4 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 10 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

1. \_\_\_\_\_

2) 6 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 45 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

2. \_\_\_\_\_

3) 5 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 44 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

3. \_\_\_\_\_

4) 8 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 42 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

4. \_\_\_\_\_

5) 3 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 20 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

5. \_\_\_\_\_

6) 5 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 27 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

6. \_\_\_\_\_

7) 9 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 42 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

7. \_\_\_\_\_

8) 4 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 38 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

8. \_\_\_\_\_

9) 8 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 77 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

9. \_\_\_\_\_

10) 8 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 36 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

10. \_\_\_\_\_

11) 5 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 54 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

11. \_\_\_\_\_

12) 6 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 25 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

12. \_\_\_\_\_

13) 8 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 69 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

13. \_\_\_\_\_

14) 3 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 32 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

14. \_\_\_\_\_

15) 5 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 12 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

15. \_\_\_\_\_

16) 5 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 43 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

16. \_\_\_\_\_

17) 4 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 13 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

17. \_\_\_\_\_

18) 10 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 44 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

18. \_\_\_\_\_

19) 8 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 67 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.

19. \_\_\_\_\_

20) 3 fois \_\_\_\_\_ est le résultat le plus proche de 14 que vous pouvez obtenir, sans le

20. \_\_\_\_\_

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

<b>Ex)</b> 9 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 26 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$9 \times 2 = 18$	Ex. <u>2</u>
<b>1)</b> 4 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 10 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 2 = 8$	1. <u>2</u>
<b>2)</b> 6 fois <u>7</u> est le résultat le plus proche de 45 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$6 \times 7 = 42$	2. <u>7</u>
<b>3)</b> 5 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 44 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$5 \times 8 = 40$	3. <u>8</u>
<b>4)</b> 8 fois <u>5</u> est le résultat le plus proche de 42 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 5 = 40$	4. <u>5</u>
<b>5)</b> 3 fois <u>6</u> est le résultat le plus proche de 20 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$3 \times 6 = 18$	5. <u>6</u>
<b>6)</b> 5 fois <u>5</u> est le résultat le plus proche de 27 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$5 \times 5 = 25$	6. <u>5</u>
<b>7)</b> 9 fois <u>4</u> est le résultat le plus proche de 42 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$9 \times 4 = 36$	7. <u>4</u>
<b>8)</b> 4 fois <u>9</u> est le résultat le plus proche de 38 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 9 = 36$	8. <u>9</u>
<b>9)</b> 8 fois <u>9</u> est le résultat le plus proche de 77 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 9 = 72$	9. <u>9</u>
<b>10)</b> 8 fois <u>4</u> est le résultat le plus proche de 36 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 4 = 32$	10. <u>4</u>
<b>11)</b> 5 fois <u>10</u> est le résultat le plus proche de 54 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$5 \times 10 = 50$	11. <u>10</u>
<b>12)</b> 6 fois <u>4</u> est le résultat le plus proche de 25 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$6 \times 4 = 24$	12. <u>4</u>
<b>13)</b> 8 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 69 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 8 = 64$	13. <u>8</u>
<b>14)</b> 3 fois <u>10</u> est le résultat le plus proche de 32 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$3 \times 10 = 30$	14. <u>10</u>
<b>15)</b> 5 fois <u>2</u> est le résultat le plus proche de 12 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$5 \times 2 = 10$	15. <u>2</u>
<b>16)</b> 5 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 43 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$5 \times 8 = 40$	16. <u>8</u>
<b>17)</b> 4 fois <u>3</u> est le résultat le plus proche de 13 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$4 \times 3 = 12$	17. <u>3</u>
<b>18)</b> 10 fois <u>4</u> est le résultat le plus proche de 44 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$10 \times 4 = 40$	18. <u>4</u>
<b>19)</b> 8 fois <u>8</u> est le résultat le plus proche de 67 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$8 \times 8 = 64$	19. <u>8</u>
<b>20)</b> 3 fois <u>4</u> est le résultat le plus proche de 14 que vous pouvez obtenir, sans le dépasser.	$3 \times 4 = 12$	20. <u>4</u>