



Utilisez la table de multiplication pour répondre aux questions.

| ×  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
| 2  | 2  | 4  | 6  | 8  | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20  |
| 3  | 3  | 6  | 9  | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30  |
| 4  | 4  | 8  | 12 | 16 | 20 | 24 | 28 | 32 | 36 | 40  |
| 5  | 5  | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50  |
| 6  | 6  | 12 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 | 60  |
| 7  | 7  | 14 | 21 | 28 | 35 | 42 | 49 | 56 | 63 | 70  |
| 8  | 8  | 16 | 24 | 32 | 40 | 48 | 56 | 64 | 72 | 80  |
| 9  | 9  | 18 | 27 | 36 | 45 | 54 | 63 | 72 | 81 | 90  |
| 10 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 |

**Réponses**

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

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

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

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

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

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

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

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

- 1) Multiplier un nombre par 10 donne un \_\_\_\_\_ à la place.
- 2) En multipliant un nombre pair par un nombre pair, on obtient quel type de réponse ?  
Impair ou pair?
- 3) Qu'est-ce que  $5 \times 3765$  aura à la place ? 5 ou 0 ?
- 4) En multipliant un nombre impair par un nombre impair, on obtient quel type de réponse ?  
Impair ou pair?
- 5) Sur la base des informations du tableau, quel choix montre le MEILLEUR le produit de 5 et 549 ?  
2 752                      2 737                      2 742                      2 745
- 6) Multiplier un nombre par 2 donne quel type de réponse ? Impair ou pair?
- 7) Sur la base des informations du tableau, quel choix montre le MIEUX la réponse à  $10 \times 197$  ?  
1 970                      1 978                      1 963                      1 965
- 8) Multiplier un nombre impair par un nombre pair donne quel type de réponse ? Impair ou pair?



Utilisez la table de multiplication pour répondre aux questions.

| ×  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
| 2  | 2  | 4  | 6  | 8  | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20  |
| 3  | 3  | 6  | 9  | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30  |
| 4  | 4  | 8  | 12 | 16 | 20 | 24 | 28 | 32 | 36 | 40  |
| 5  | 5  | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50  |
| 6  | 6  | 12 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 | 60  |
| 7  | 7  | 14 | 21 | 28 | 35 | 42 | 49 | 56 | 63 | 70  |
| 8  | 8  | 16 | 24 | 32 | 40 | 48 | 56 | 64 | 72 | 80  |
| 9  | 9  | 18 | 27 | 36 | 45 | 54 | 63 | 72 | 81 | 90  |
| 10 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 |

**Réponses**

- Multiplier un nombre par 10 donne un \_\_\_\_\_ à la place.
- En multipliant un nombre pair par un nombre pair, on obtient quel type de réponse ?  
Impair ou pair?
- Qu'est-ce que  $5 \times 3765$  aura à la place ? 5 ou 0 ?
- En multipliant un nombre impair par un nombre impair, on obtient quel type de réponse ?  
Impair ou pair?
- Sur la base des informations du tableau, quel choix montre le MEILLEUR le produit de 5 et 549 ?  
2 752                      2 737                      2 742                      2 745
- Multiplier un nombre par 2 donne quel type de réponse ? Impair ou pair?
- Sur la base des informations du tableau, quel choix montre le MIEUX la réponse à  $10 \times 197$  ?  
1 970                      1 978                      1 963                      1 965
- Multiplier un nombre impair par un nombre pair donne quel type de réponse ? Impair ou pair?

- 0**
- pair**
- 5**
- impair**
- 2 745**
- pair**
- 1 970**
- pair**