



Déterminez quelle(s) équation(s) est égale au résultat.

Réponses

Ex) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 4?

- A. $1 + 3$ B. $3 + 1$ C. $0 + 4$

Ex. A,B,C

1) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 9?

- A. $5 + 4$ B. $9 + 6$ C. $4 + 2$

1. _____

2) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 8?

- A. $1 + 7$ B. $4 + 4$ C. $7 + 1$

2. _____

3) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 3?

- A. $3 + 0$ B. $1 + 2$ C. $3 + 1$

3. _____

4) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 5?

- A. $1 + 4$ B. $1 + 7$ C. $3 + 5$

4. _____

5) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 2?

- A. $1 + 1$ B. $2 + 0$ C. $0 + 4$

5. _____

6) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 7?

- A. $6 + 1$ B. $2 + 5$ C. $3 + 4$

6. _____

7) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 6?

- A. $2 + 4$ B. $4 + 2$ C. $5 + 5$

7. _____

8) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 10?

- A. $9 + 1$ B. $4 + 6$ C. $3 + 6$

8. _____



Déterminez quelle(s) équation(s) est égale au résultat.

Réponses

Ex) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 4?

- A.
- $1 + 3$
- B.
- $3 + 1$
- C.
- $0 + 4$

Ex. A,B,C

1) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 9?

- A.
- $5 + 4$
- B.
- $9 + 6$
- C.
- $4 + 2$

1. A

2) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 8?

- A.
- $1 + 7$
- B.
- $4 + 4$
- C.
- $7 + 1$

2. A,B,C

3) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 3?

- A.
- $3 + 0$
- B.
- $1 + 2$
- C.
- $3 + 1$

3. A,B

4) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 5?

- A.
- $1 + 4$
- B.
- $1 + 7$
- C.
- $3 + 5$

4. A

5) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 2?

- A.
- $1 + 1$
- B.
- $2 + 0$
- C.
- $0 + 4$

5. A,B

6) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 7?

- A.
- $6 + 1$
- B.
- $2 + 5$
- C.
- $3 + 4$

6. A,B,C

7) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 6?

- A.
- $2 + 4$
- B.
- $4 + 2$
- C.
- $5 + 5$

7. A,B

8) Quelle réponse (ou réponses) représente le mieux 10?

- A.
- $9 + 1$
- B.
- $4 + 6$
- C.
- $3 + 6$

8. A,B