

Определите под какой буквой правильный ответ.

- об) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 4?
 - A. 0 + 4
- B. 4 + 4
- C.4 + 6
- 1) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 6?
 - A. 6 + 0
- B.3 + 3
- C. 1 + 0
- 2) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 8?
 - A. 3 + 5
- B. 7 + 1
- C. 5 + 7
- 3) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 5?
 - A. 5 + 0
- B. 3 + 2
- C.4 + 1
- 4) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 10?
 - A. 1 + 9
- B. 6 + 4
- C.3 + 2
- 5) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 3?
 - A. 3 + 0
- B. 2 + 1
- C. 1 + 2
- 6) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 7?
 - A. 4 + 3
- B. 5 + 2
- C.5 + 8
- 7) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 9?
 - A. 3 + 6
- B. 4 + 5
- C. 2 + 10
- 8) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 2?
 - A. 0 + 2
- B. 1 + 1
- C.2 + 0

- об. _____А
- 1.
- 2. _____
- 3.
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8.

Определите под какой буквой правильный ответ.

об) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 4?

A. 0 + 4

B. 4 + 4

C.4 + 6

1) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 6?

A. 6 + 0

B. 3 + 3

C. 1 + 0

2) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 8?

A. 3 + 5

B. 7 + 1

C.5 + 7

3) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 5?

A. 5 + 0

B.3 + 2

C.4 + 1

4) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 10?

A. 1 + 9

B. 6 + 4

C.3 + 2

5) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 3?

A. 3 + 0

B.2 + 1

C. 1 + 2

6) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 7?

A. 4 + 3

B.5 + 2

C.5 + 8

7) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 9?

A. 3 + 6

B.4 + 5

C.2 + 10

8) Под каким вариантом(вариантами) находится значение 2?

A. 0 + 2

B.1 + 1

C.2 + 0



A,B,C

A,B,C

A,B

A,B,C