



Выберите число, которое должно стоять в пропуске.

1) $6 + 2 =$ _____
 $2 + 6 =$ _____

2) $4 + 14 =$ _____
 $14 + 4 =$ _____

3) $14 + 1 =$ _____
 $1 + 14 =$ _____

4) $10 + 3 =$ _____
 $3 + 10 =$ _____

5) $14 + 5 =$ _____
 $5 + 14 =$ _____

6) $18 + 1 =$ _____
 $1 + 18 =$ _____

7) $8 + 10 =$ _____
 $10 + 8 =$ _____

8) $5 + 14 =$ _____
 $14 + 5 =$ _____

9) $11 + 3 =$ _____
 $3 + 11 =$ _____

10) $18 + 2 =$ _____
 $2 + 18 =$ _____

11) $3 + 5 =$ _____
 $5 + 3 =$ _____

12) $8 + 12 =$ _____
 $12 + 8 =$ _____

13) $7 + 2 =$ _____
 $2 + 7 =$ _____

14) $4 + 13 =$ _____
 $13 + 4 =$ _____

ОТВЕТЫ

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____



Выберите число, которое должно стоять в пропуске.

1) $6 + 2 = \underline{8}$
 $2 + 6 = \underline{8}$

2) $4 + 14 = \underline{18}$
 $14 + 4 = \underline{18}$

3) $14 + 1 = \underline{15}$
 $1 + 14 = \underline{15}$

4) $10 + 3 = \underline{13}$
 $3 + 10 = \underline{13}$

5) $14 + 5 = \underline{19}$
 $5 + 14 = \underline{19}$

6) $18 + 1 = \underline{19}$
 $1 + 18 = \underline{19}$

7) $8 + 10 = \underline{18}$
 $10 + 8 = \underline{18}$

8) $5 + 14 = \underline{19}$
 $14 + 5 = \underline{19}$

9) $11 + 3 = \underline{14}$
 $3 + 11 = \underline{14}$

10) $18 + 2 = \underline{20}$
 $2 + 18 = \underline{20}$

11) $3 + 5 = \underline{8}$
 $5 + 3 = \underline{8}$

12) $8 + 12 = \underline{20}$
 $12 + 8 = \underline{20}$

13) $7 + 2 = \underline{9}$
 $2 + 7 = \underline{9}$

14) $4 + 13 = \underline{17}$
 $13 + 4 = \underline{17}$

Ответы1. 82. 183. 154. 135. 196. 197. 188. 199. 1410. 2011. 812. 2013. 914. 17



Выберите число, которое должно стоять в пропуске.

Ответы

13	19	20	8	20	17	19
18	15	9	8	18	14	19

1) $6 + 2 =$ _____
 $2 + 6 =$ _____

2) $4 + 14 =$ _____
 $14 + 4 =$ _____

3) $14 + 1 =$ _____
 $1 + 14 =$ _____

4) $10 + 3 =$ _____
 $3 + 10 =$ _____

5) $14 + 5 =$ _____
 $5 + 14 =$ _____

6) $18 + 1 =$ _____
 $1 + 18 =$ _____

7) $8 + 10 =$ _____
 $10 + 8 =$ _____

8) $5 + 14 =$ _____
 $14 + 5 =$ _____

9) $11 + 3 =$ _____
 $3 + 11 =$ _____

10) $18 + 2 =$ _____
 $2 + 18 =$ _____

11) $3 + 5 =$ _____
 $5 + 3 =$ _____

12) $8 + 12 =$ _____
 $12 + 8 =$ _____

13) $7 + 2 =$ _____
 $2 + 7 =$ _____

14) $4 + 13 =$ _____
 $13 + 4 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____