



Escoger el número que llena correctamente ambos espacios.

1) $17 + 1 =$ _____
 $1 + 17 =$ _____

2) $6 + 4 =$ _____
 $4 + 6 =$ _____

3) $12 + 2 =$ _____
 $2 + 12 =$ _____

4) $11 + 8 =$ _____
 $8 + 11 =$ _____

5) $12 + 8 =$ _____
 $8 + 12 =$ _____

6) $17 + 3 =$ _____
 $3 + 17 =$ _____

7) $19 + 1 =$ _____
 $1 + 19 =$ _____

8) $11 + 9 =$ _____
 $9 + 11 =$ _____

9) $15 + 4 =$ _____
 $4 + 15 =$ _____

10) $13 + 4 =$ _____
 $4 + 13 =$ _____

11) $18 + 1 =$ _____
 $1 + 18 =$ _____

12) $12 + 1 =$ _____
 $1 + 12 =$ _____

13) $14 + 6 =$ _____
 $6 + 14 =$ _____

14) $4 + 11 =$ _____
 $11 + 4 =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____



Escoger el número que llena correctamente ambos espacios.

$$1) \quad 17 + 1 = \underline{18}$$

$$1 + 17 = \underline{18}$$

$$2) \quad 6 + 4 = \underline{10}$$

$$4 + 6 = \underline{10}$$

$$3) \quad 12 + 2 = \underline{14}$$

$$2 + 12 = \underline{14}$$

$$4) \quad 11 + 8 = \underline{19}$$

$$8 + 11 = \underline{19}$$

$$5) \quad 12 + 8 = \underline{20}$$

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

$$6) \quad 17 + 3 = \underline{20}$$

$$3 + 17 = \underline{20}$$

$$7) \quad 19 + 1 = \underline{20}$$

$$1 + 19 = \underline{20}$$

$$8) \quad 11 + 9 = \underline{20}$$

$$9 + 11 = \underline{20}$$

$$9) \quad 15 + 4 = \underline{19}$$

$$4 + 15 = \underline{19}$$

$$10) \quad 13 + 4 = \underline{17}$$

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

$$11) \quad 18 + 1 = \underline{19}$$

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

$$12) \quad 12 + 1 = \underline{13}$$

$$1 + 12 = \underline{13}$$

$$13) \quad 14 + 6 = \underline{20}$$

$$6 + 14 = \underline{20}$$

$$14) \quad 4 + 11 = \underline{15}$$

$$11 + 4 = \underline{15}$$

Respuestas

1. 18

2. 10

3. 14

4. 19

5. 20

6. 20

7. 20

8. 20

9. 19

10. 17

11. 19

12. 13

13. 20

14. 15



Escoger el número que llena correctamente ambos espacios.

Respuestas

20	10	18	17	20	19	19
13	14	19	20	20	15	20

1) $17 + 1 =$ _____
 $1 + 17 =$ _____

2) $6 + 4 =$ _____
 $4 + 6 =$ _____

3) $12 + 2 =$ _____
 $2 + 12 =$ _____

4) $11 + 8 =$ _____
 $8 + 11 =$ _____

5) $12 + 8 =$ _____
 $8 + 12 =$ _____

6) $17 + 3 =$ _____
 $3 + 17 =$ _____

7) $19 + 1 =$ _____
 $1 + 19 =$ _____

8) $11 + 9 =$ _____
 $9 + 11 =$ _____

9) $15 + 4 =$ _____
 $4 + 15 =$ _____

10) $13 + 4 =$ _____
 $4 + 13 =$ _____

11) $18 + 1 =$ _____
 $1 + 18 =$ _____

12) $12 + 1 =$ _____
 $1 + 12 =$ _____

13) $14 + 6 =$ _____
 $6 + 14 =$ _____

14) $4 + 11 =$ _____
 $11 + 4 =$ _____

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