



Determinar cuál número mejor responde a ambas ecuaciones.

Respuestas

1) _____ + 5 = 13
13 - 5 = _____

2) _____ + 1 = 7
7 - 1 = _____

3) _____ + 13 = 18
18 - 13 = _____

4) _____ + 1 = 20
20 - 1 = _____

5) _____ + 1 = 18
18 - 1 = _____

6) _____ + 2 = 20
20 - 2 = _____

7) _____ + 5 = 17
17 - 5 = _____

8) _____ + 2 = 14
14 - 2 = _____

9) _____ + 5 = 8
8 - 5 = _____

10) _____ + 5 = 11
11 - 5 = _____

11) _____ + 8 = 14
14 - 8 = _____

12) _____ + 1 = 8
8 - 1 = _____

13) _____ + 16 = 19
19 - 16 = _____

14) _____ + 4 = 11
11 - 4 = _____

15) _____ + 1 = 17
17 - 1 = _____

16) _____ + 2 = 19
19 - 2 = _____

17) _____ + 2 = 16
16 - 2 = _____

18) _____ + 14 = 19
19 - 14 = _____

19) _____ + 9 = 19
19 - 9 = _____

20) _____ + 4 = 10
10 - 4 = _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Determinar cuál número mejor responde a ambas ecuaciones.

1) $\underline{8} + 5 = 13$
 $13 - 5 = \underline{8}$

2) $\underline{6} + 1 = 7$
 $7 - 1 = \underline{6}$

3) $\underline{5} + 13 = 18$
 $18 - 13 = \underline{5}$

4) $\underline{19} + 1 = 20$
 $20 - 1 = \underline{19}$

5) $\underline{17} + 1 = 18$
 $18 - 1 = \underline{17}$

6) $\underline{18} + 2 = 20$
 $20 - 2 = \underline{18}$

7) $\underline{12} + 5 = 17$
 $17 - 5 = \underline{12}$

8) $\underline{12} + 2 = 14$
 $14 - 2 = \underline{12}$

9) $\underline{3} + 5 = 8$
 $8 - 5 = \underline{3}$

10) $\underline{6} + 5 = 11$
 $11 - 5 = \underline{6}$

11) $\underline{6} + 8 = 14$
 $14 - 8 = \underline{6}$

12) $\underline{7} + 1 = 8$
 $8 - 1 = \underline{7}$

13) $\underline{3} + 16 = 19$
 $19 - 16 = \underline{3}$

14) $\underline{7} + 4 = 11$
 $11 - 4 = \underline{7}$

15) $\underline{16} + 1 = 17$
 $17 - 1 = \underline{16}$

16) $\underline{17} + 2 = 19$
 $19 - 2 = \underline{17}$

17) $\underline{14} + 2 = 16$
 $16 - 2 = \underline{14}$

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

19) $\underline{10} + 9 = 19$
 $19 - 9 = \underline{10}$

20) $\underline{6} + 4 = 10$
 $10 - 4 = \underline{6}$

Respuestas

1. 8

2. 6

3. 5

4. 19

5. 17

6. 18

7. 12

8. 12

9. 3

10. 6

11. 6

12. 7

13. 3

14. 7

15. 16

16. 17

17. 14

18. 5

19. 10

20. 6