



Determinar cuál número mejor responde a ambas ecuaciones.

Respuestas

1) _____ + 15 = 20
20 - 15 = _____

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

3) _____ + 1 = 14
14 - 1 = _____

4) _____ + 9 = 20
20 - 9 = _____

5) _____ + 4 = 13
13 - 4 = _____

6) _____ + 1 = 20
20 - 1 = _____

7) _____ + 5 = 14
14 - 5 = _____

8) _____ + 6 = 11
11 - 6 = _____

9) _____ + 11 = 19
19 - 11 = _____

10) _____ + 7 = 16
16 - 7 = _____

11) _____ + 1 = 16
16 - 1 = _____

12) _____ + 2 = 20
20 - 2 = _____

13) _____ + 1 = 17
17 - 1 = _____

14) _____ + 3 = 8
8 - 3 = _____

15) _____ + 1 = 5
5 - 1 = _____

16) _____ + 3 = 19
19 - 3 = _____

17) _____ + 9 = 18
18 - 9 = _____

18) _____ + 10 = 18
18 - 10 = _____

19) _____ + 5 = 10
10 - 5 = _____

20) _____ + 7 = 9
9 - 7 = _____

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) $\underline{\quad} + 15 = 20$
 $20 - 15 = \underline{\quad}$

2) $\underline{\quad} + 2 = 14$
 $14 - 2 = \underline{\quad}$

3) $\underline{\quad} + 1 = 14$
 $14 - 1 = \underline{\quad}$

4) $\underline{\quad} + 9 = 20$
 $20 - 9 = \underline{\quad}$

5) $\underline{\quad} + 4 = 13$
 $13 - 4 = \underline{\quad}$

6) $\underline{\quad} + 1 = 20$
 $20 - 1 = \underline{\quad}$

7) $\underline{\quad} + 5 = 14$
 $14 - 5 = \underline{\quad}$

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

9) $\underline{\quad} + 11 = 19$
 $19 - 11 = \underline{\quad}$

10) $\underline{\quad} + 7 = 16$
 $16 - 7 = \underline{\quad}$

11) $\underline{\quad} + 1 = 16$
 $16 - 1 = \underline{\quad}$

12) $\underline{\quad} + 2 = 20$
 $20 - 2 = \underline{\quad}$

13) $\underline{\quad} + 1 = 17$
 $17 - 1 = \underline{\quad}$

14) $\underline{\quad} + 3 = 8$
 $8 - 3 = \underline{\quad}$

15) $\underline{\quad} + 1 = 5$
 $5 - 1 = \underline{\quad}$

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

17) $\underline{\quad} + 9 = 18$
 $18 - 9 = \underline{\quad}$

18) $\underline{\quad} + 10 = 18$
 $18 - 10 = \underline{\quad}$

19) $\underline{\quad} + 5 = 10$
 $10 - 5 = \underline{\quad}$

20) $\underline{\quad} + 7 = 9$
 $9 - 7 = \underline{\quad}$

Respuestas

1. 5

2. 12

3. 13

4. 11

5. 9

6. 19

7. 9

8. 5

9. 8

10. 9

11. 15

12. 18

13. 16

14. 5

15. 4

16. 16

17. 9

18. 8

19. 5

20. 2