

**Risolvi ogni problema.**

- 1) $7 - (-4) =$ _____
- 2) $(-682) + 187 =$ _____
- 3) $(-8) + (-6) =$ _____
- 4) $(-498) - (-529) =$ _____
- 5) $(-6) - 3 =$ _____
- 6) $(-7) + 2 =$ _____
- 7) $4 - (-2) =$ _____
- 8) $5 - (-6) =$ _____
- 9) $(-42) - (-64) =$ _____
- 10) $(-14) + (-43) =$ _____
- 11) $95 + (-65) =$ _____
- 12) $2 - (-1) =$ _____
- 13) $20 - (-49) =$ _____
- 14) $8 + (-3) =$ _____
- 15) $(-486) - 639 =$ _____
- 16) $6 - (-5) =$ _____
- 17) $(-575) - 345 =$ _____
- 18) $(-8) + (-1) =$ _____
- 19) $(-293) + 492 =$ _____
- 20) $(-29) - (-76) =$ _____

Risposte

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

**Risolvi ogni problema.**

1) $7 - (-4) = \underline{11}$

2) $(-682) + 187 = \underline{-495}$

3) $(-8) + (-6) = \underline{-14}$

4) $(-498) - (-529) = \underline{31}$

5) $(-6) - 3 = \underline{-9}$

6) $(-7) + 2 = \underline{-5}$

7) $4 - (-2) = \underline{6}$

8) $5 - (-6) = \underline{11}$

9) $(-42) - (-64) = \underline{22}$

10) $(-14) + (-43) = \underline{-57}$

11) $95 + (-65) = \underline{30}$

12) $2 - (-1) = \underline{3}$

13) $20 - (-49) = \underline{69}$

14) $8 + (-3) = \underline{5}$

15) $(-486) - 639 = \underline{-1.125}$

16) $6 - (-5) = \underline{11}$

17) $(-575) - 345 = \underline{-920}$

18) $(-8) + (-1) = \underline{-9}$

19) $(-293) + 492 = \underline{199}$

20) $(-29) - (-76) = \underline{47}$

Risposte

1. $\underline{11}$

2. $\underline{-495}$

3. $\underline{-14}$

4. $\underline{31}$

5. $\underline{-9}$

6. $\underline{-5}$

7. $\underline{6}$

8. $\underline{11}$

9. $\underline{22}$

10. $\underline{-57}$

11. $\underline{30}$

12. $\underline{3}$

13. $\underline{69}$

14. $\underline{5}$

15. $\underline{-1.125}$

16. $\underline{11}$

17. $\underline{-920}$

18. $\underline{-9}$

19. $\underline{199}$

20. $\underline{47}$



Risolvi ogni problema.

11	-495	-1.125	11	6
30	-9	3	-14	22
69	-5	5	31	-57

Risposte

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

- 1) $7 - (-4) =$ _____
- 2) $(-682) + 187 =$ _____
- 3) $(-8) + (-6) =$ _____
- 4) $(-498) - (-529) =$ _____
- 5) $(-6) - 3 =$ _____
- 6) $(-7) + 2 =$ _____
- 7) $4 - (-2) =$ _____
- 8) $5 - (-6) =$ _____
- 9) $(-42) - (-64) =$ _____
- 10) $(-14) + (-43) =$ _____
- 11) $95 + (-65) =$ _____
- 12) $2 - (-1) =$ _____
- 13) $20 - (-49) =$ _____
- 14) $8 + (-3) =$ _____
- 15) $(-486) - 639 =$ _____