



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $92 + (-69) =$ _____

1. _____

2) $(-8) - (-4) =$ _____

2. _____

3) $98 - (-41) =$ _____

3. _____

4) $(-942) - (-167) =$ _____

4. _____

5) $(-38) + 44 =$ _____

5. _____

6) $592 - (-688) =$ _____

6. _____

7) $(-31) + (-24) =$ _____

7. _____

8) $(-70) - 24 =$ _____

8. _____

9) $683 + (-782) =$ _____

9. _____

10) $(-42) - 60 =$ _____

10. _____

11) $25 - (-45) =$ _____

11. _____

12) $(-291) + 405 =$ _____

12. _____

13) $(-3) + (-6) =$ _____

13. _____

14) $62 - (-24) =$ _____

14. _____

15) $6 - (-9) =$ _____

15. _____

16) $(-546) - 937 =$ _____

16. _____

17) $(-3) + 5 =$ _____

17. _____

18) $4 + (-5) =$ _____

18. _____

19) $(-64) - (-46) =$ _____

19. _____

20) $2 - (-4) =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $92 + (-69) = \underline{23}$
- 2) $(-8) - (-4) = \underline{-4}$
- 3) $98 - (-41) = \underline{139}$
- 4) $(-942) - (-167) = \underline{-775}$
- 5) $(-38) + 44 = \underline{6}$
- 6) $592 - (-688) = \underline{1\ 280}$
- 7) $(-31) + (-24) = \underline{-55}$
- 8) $(-70) - 24 = \underline{-94}$
- 9) $683 + (-782) = \underline{-99}$
- 10) $(-42) - 60 = \underline{-102}$
- 11) $25 - (-45) = \underline{70}$
- 12) $(-291) + 405 = \underline{114}$
- 13) $(-3) + (-6) = \underline{-9}$
- 14) $62 - (-24) = \underline{86}$
- 15) $6 - (-9) = \underline{15}$
- 16) $(-546) - 937 = \underline{-1\ 483}$
- 17) $(-3) + 5 = \underline{2}$
- 18) $4 + (-5) = \underline{-1}$
- 19) $(-64) - (-46) = \underline{-18}$
- 20) $2 - (-4) = \underline{6}$

Réponses

1. 23
2. -4
3. 139
4. -775
5. 6
6. 1 280
7. -55
8. -94
9. -99
10. -102
11. 70
12. 114
13. -9
14. 86
15. 15
16. -1 483
17. 2
18. -1
19. -18
20. 6