

**Risolvi ogni problema.**

1) Quale numero è l'opposto di -2?

2) Quale numero è l'opposto di $-(24)$?

3) Quale numero è l'opposto di 8?

4) Quale numero è l'opposto di $-(5)$?

5) Quale numero è l'opposto di -11?

6) Quale numero è l'opposto di $-(23)$?

7) Quale numero è l'opposto di -27?

8) Quale numero è l'opposto di $-(46)$?9) Quale numero è l'opposto di $-(49)$?10) Quale numero è l'opposto di $-(11)$?

11) Quale numero è l'opposto di -27?

12) Quale numero è l'opposto di 30?

13) Quale numero è l'opposto di $-(41)$?

14) Quale numero è l'opposto di 24?

15) Quale numero è l'opposto di $-(11)$?16) Quale numero è l'opposto di $-(16)$?17) Quale numero è l'opposto di $-(48)$?

18) Quale numero è l'opposto di 23?

19) Quale numero è l'opposto di 20?

20) Quale numero è l'opposto di $-(15)$?**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) Quale numero è l'opposto di -2?

1. **2**2) Quale numero è l'opposto di $-(24)$?2. **-24**

3) Quale numero è l'opposto di 8?

3. **-8**4) Quale numero è l'opposto di $-(5)$?4. **-5**

5) Quale numero è l'opposto di -11?

5. **11**6) Quale numero è l'opposto di $-(23)$?6. **-23**

7) Quale numero è l'opposto di -27?

7. **27**8) Quale numero è l'opposto di $-(46)$?8. **-46**9) Quale numero è l'opposto di $-(49)$?9. **-49**10) Quale numero è l'opposto di $-(11)$?10. **-11**

11) Quale numero è l'opposto di -27?

11. **27**

12) Quale numero è l'opposto di 30?

12. **-30**13) Quale numero è l'opposto di $-(41)$?13. **-41**

14) Quale numero è l'opposto di 24?

14. **-24**15) Quale numero è l'opposto di $-(11)$?15. **-11**16) Quale numero è l'opposto di $-(16)$?16. **-16**17) Quale numero è l'opposto di $-(48)$?17. **-48**

18) Quale numero è l'opposto di 23?

18. **-23**

19) Quale numero è l'opposto di 20?

19. **-20**20) Quale numero è l'opposto di $-(15)$?20. **-15****Risposte**