



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Quel nombre est l'opposé de 49
- 2) Quel nombre est l'opposé de $-(-22)$
- 3) Quel nombre est l'opposé de -39
- 4) Quel nombre est l'opposé de -19
- 5) Quel nombre est l'opposé de 4
- 6) Quel nombre est l'opposé de 3
- 7) Quel nombre est l'opposé de 40
- 8) Quel nombre est l'opposé de -10
- 9) Quel nombre est l'opposé de 14
- 10) Quel nombre est l'opposé de 36
- 11) Quel nombre est l'opposé de $-(-23)$
- 12) Quel nombre est l'opposé de -10
- 13) Quel nombre est l'opposé de $-(-27)$
- 14) Quel nombre est l'opposé de -22
- 15) Quel nombre est l'opposé de $-(-37)$
- 16) Quel nombre est l'opposé de 6
- 17) Quel nombre est l'opposé de -41
- 18) Quel nombre est l'opposé de -29
- 19) Quel nombre est l'opposé de $-(-14)$
- 20) Quel nombre est l'opposé de 32

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- | | |
|--|----------------|
| 1) Quel nombre est l'opposé de 49 | 1. <u>-49</u> |
| 2) Quel nombre est l'opposé de $-(-22)$ | 2. <u>-22</u> |
| 3) Quel nombre est l'opposé de -39 | 3. <u>39</u> |
| 4) Quel nombre est l'opposé de -19 | 4. <u>19</u> |
| 5) Quel nombre est l'opposé de 4 | 5. <u>-4</u> |
| 6) Quel nombre est l'opposé de 3 | 6. <u>-3</u> |
| 7) Quel nombre est l'opposé de 40 | 7. <u>-40</u> |
| 8) Quel nombre est l'opposé de -10 | 8. <u>10</u> |
| 9) Quel nombre est l'opposé de 14 | 9. <u>-14</u> |
| 10) Quel nombre est l'opposé de 36 | 10. <u>-36</u> |
| 11) Quel nombre est l'opposé de $-(-23)$ | 11. <u>-23</u> |
| 12) Quel nombre est l'opposé de -10 | 12. <u>10</u> |
| 13) Quel nombre est l'opposé de $-(-27)$ | 13. <u>-27</u> |
| 14) Quel nombre est l'opposé de -22 | 14. <u>22</u> |
| 15) Quel nombre est l'opposé de $-(-37)$ | 15. <u>-37</u> |
| 16) Quel nombre est l'opposé de 6 | 16. <u>-6</u> |
| 17) Quel nombre est l'opposé de -41 | 17. <u>41</u> |
| 18) Quel nombre est l'opposé de -29 | 18. <u>29</u> |
| 19) Quel nombre est l'opposé de $-(-14)$ | 19. <u>-14</u> |
| 20) Quel nombre est l'opposé de 32 | 20. <u>-32</u> |