



Решите каждую задачу.

- 1) Какое число противоположное $-(-42)$
- 2) Какое число противоположное $-(-23)$
- 3) Какое число противоположное $-(-25)$
- 4) Какое число противоположное $-(-49)$
- 5) Какое число противоположное $-(-48)$
- 6) Какое число противоположное -12
- 7) Какое число противоположное $-(-47)$
- 8) Какое число противоположное 19
- 9) Какое число противоположное -8
- 10) Какое число противоположное $-(-50)$
- 11) Какое число противоположное -49
- 12) Какое число противоположное 13
- 13) Какое число противоположное $-(-29)$
- 14) Какое число противоположное -35
- 15) Какое число противоположное -12
- 16) Какое число противоположное 20
- 17) Какое число противоположное $-(-45)$
- 18) Какое число противоположное $-(-28)$
- 19) Какое число противоположное -30
- 20) Какое число противоположное 39

Отвeты

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



Решите каждую задачу.

- 1) Какое число противоположное $-(-42)$
- 2) Какое число противоположное $-(-23)$
- 3) Какое число противоположное $-(-25)$
- 4) Какое число противоположное $-(-49)$
- 5) Какое число противоположное $-(-48)$
- 6) Какое число противоположное -12
- 7) Какое число противоположное $-(-47)$
- 8) Какое число противоположное 19
- 9) Какое число противоположное -8
- 10) Какое число противоположное $-(-50)$
- 11) Какое число противоположное -49
- 12) Какое число противоположное 13
- 13) Какое число противоположное $-(-29)$
- 14) Какое число противоположное -35
- 15) Какое число противоположное -12
- 16) Какое число противоположное 20
- 17) Какое число противоположное $-(-45)$
- 18) Какое число противоположное $-(-28)$
- 19) Какое число противоположное -30
- 20) Какое число противоположное 39

Ответы

1. -42
2. -23
3. -25
4. -49
5. -48
6. 12
7. -47
8. -19
9. 8
10. -50
11. 49
12. -13
13. -29
14. 35
15. 12
16. -20
17. -45
18. -28
19. 30
20. -39