

Estimate Differences

 *Estimate the difference by rounding each number to the nearest ten.*

1) $46 - 11 =$

2) $23 - 14 =$

3) $68 - 36 =$

4) $22 - 13 =$

5) $59 - 36 =$

6) $34 - 11 =$

7) $67 - 37 =$

8) $38 - 19 =$

9) $84 - 38 =$

10) $68 - 48 =$

11) $58 - 16 =$

12) $72 - 27 =$

13) $63 - 33 =$

14) $49 - 32 =$

15) $94 - 63 =$

16) $55 - 32 =$

17) $87 - 74 =$

18) $32 - 11 =$

19) $46 - 39 =$

20) $99 - 36 =$

21) $94 - 78 =$

22) $75 - 23 =$

23) $99 - 19 =$

24) $86 - 43 =$

Answers

- 1) 40
- 2) 10
- 3) 30
- 4) 10
- 5) 20
- 6) 20
- 7) 30
- 8) 20
- 9) 40
- 10) 20
- 11) 40
- 12) 40

- 13) 30
- 14) 20
- 15) 30
- 16) 30
- 17) 20
- 18) 20
- 19) 10
- 20) 60
- 21) 10
- 22) 60
- 23) 80
- 24) 50