

**Rewrite each number in expanded form.**

- 1) 54,472 _____
- 2) 357,637 _____
- 3) 933,567 _____
- 4) 73,093 _____
- 5) 9,858 _____
- 6) 4,109 _____
- 7) 6,872 _____
- 8) 558,131 _____
- 9) 65,783 _____
- 10) 1,277 _____
- 11) 58,974 _____
- 12) 629,682 _____
- 13) 8,323 _____
- 14) 566,090 _____
- 15) 58,601 _____
- 16) 2,209 _____
- 17) 6,138 _____
- 18) 416,721 _____
- 19) 40,194 _____
- 20) 479,708 _____



Rewrite each number in expanded form.

1) 54,472

$50,000 + 4,000 + 400 + 70 + 2$

2) 357,637

$300,000 + 50,000 + 7,000 + 600 + 30 + 7$

3) 933,567

$900,000 + 30,000 + 3,000 + 500 + 60 + 7$

4) 73,093

$70,000 + 3,000 + 90 + 3$

5) 9,858

$9,000 + 800 + 50 + 8$

6) 4,109

$4,000 + 100 + 9$

7) 6,872

$6,000 + 800 + 70 + 2$

8) 558,131

$500,000 + 50,000 + 8,000 + 100 + 30 + 1$

9) 65,783

$60,000 + 5,000 + 700 + 80 + 3$

10) 1,277

$1,000 + 200 + 70 + 7$

11) 58,974

$50,000 + 8,000 + 900 + 70 + 4$

12) 629,682

$600,000 + 20,000 + 9,000 + 600 + 80 + 2$

13) 8,323

$8,000 + 300 + 20 + 3$

14) 566,090

$500,000 + 60,000 + 6,000 + 90$

15) 58,601

$50,000 + 8,000 + 600 + 1$

16) 2,209

$2,000 + 200 + 9$

17) 6,138

$6,000 + 100 + 30 + 8$

18) 416,721

$400,000 + 10,000 + 6,000 + 700 + 20 + 1$

19) 40,194

$40,000 + 100 + 90 + 4$

20) 479,708

$400,000 + 70,000 + 9,000 + 700 + 8$