

Expanded Form

Write each number in expanded form.

1) 759,566 $(7 \times 100,000) + (5 \times 10,000) + (9 \times 1,000) + (5 \times 100) + (6 \times 10) + (6 \times 1)$

2) 5,442 _____

3) 895,965 _____

4) 143,377 _____

5) 71,694 _____

6) 54,405 _____

7) 561,645 _____

8) 9,211 _____

9) 200,004 _____

10) 61,647 _____

11) 4,655 _____

12) 6,601 _____

13) 8,884 _____

14) 12,892 _____

15) 83,700 _____