

Name: _____

Identifying Place Value (to Thousands) (B)



Directions: Write the name of each underlined digit's place value.
(Use the example and the blank place value chart below to help you).

1,000	100	10	1
Thousands	Hundreds	Tens	Ones
3	4	5	7

3,457
hundreds

1,000	100	10	1
Thousands	Hundreds	Tens	Ones

1.) 17

9.) 989

2.) 299

10.) 8,098

3.) 1

11.) 7,986

4.) 5,500

12.) 10,292

5.) 383

13.) 9,350

6.) 9,764

14.) 12,021

7.) 1,003

15.) 1,738

8.) 4,444

16.) 4,495

ANSWER KEY

1.) 17 tens

9.) 989 ones

2.) 299 ones

10.) 8,098 thousands

3.) 1 ones

11.) 7,986 hundreds

4.) 5,500 thousands

12.) 10,292 ones

5.) 383 tens

13.) 9,350 tens

6.) 9,764 hundreds

14.) 12,021 thousands

7.) 1,003 thousands

15.) 1,738 tens

8.) 4,444 tens

16.) 4,495 hundreds