

Write the value of underlined digit. - 3

1) 3 6 7

2) 5 6 7

3) 8 7 6

4) 2 3 4

5) 1 1 6

6) 3 3 3

7) 3 2 1

8) 3 7 7

9) 6 6 6

10) 4 4 0

11) 5 4 6

12) 6 4 8

13) 2 3 1

14) 8 8 7

15) 6 6 5

16) 364

17) 3 3 4

18) 6 7 7

19) 2 2 3

20) 4 4 4

21) 6 4 8

22) 234

23) $\begin{array}{r} 5 \\ 23 \end{array} \underline{4}$
6

24) 2 2 2

place value – 3 Answers

1) 60 or 6 tens

2) 60 or 6 tens

3) 800 or 8
hundreds

4) 200 or 2
hundreds

5) 100 or 1
hundreds

6) 30 or 3 tens

7) 1 or 1 ones

8) 300 or 3
hundreds

9) 600 or 6
hundreds

10) 40 or 4 tens

11) 40 or 4 tens

12) 600 or 6
hundreds

13) 30 or 3 tens

14) 80 or 8 tens

15) 60 or 6 tens

4 or
16) 4
ones

17) 30 or 3 tens

18) 7 or 7 one

19) 3 or 3 ones

20) 4 or 4 ones

21) 8 or 8 ones

)4
22 or 4
ones

23)40 or
4 tens

24) 20 or 2 tens