

Name _____

Dividing by Three and Four

1) $\frac{\square}{\div 4}$
11

2) $\frac{\square}{\div 3}$
5

3) $\frac{\square}{\div 3}$
1

4) $\frac{\square}{\div 3}$
16

5) $\frac{\square}{\div 4}$
9

6) $\frac{\square}{\div 3}$
9

7) $\frac{\square}{\div 3}$
3

8) $\frac{\square}{\div 3}$
1

9) $\frac{\square}{\div 3}$
11

10) $\frac{\square}{\div 3}$
7

11) $\frac{\square}{\div 3}$
13

12) $\frac{\square}{\div 3}$
6

13) $\frac{\square}{\div 4}$
7

14) $\frac{\square}{\div 4}$
2

15) $\frac{\square}{\div 4}$
11

16) $\frac{\square}{\div 4}$
8

17) $\frac{\square}{\div 3}$
10

18) $\frac{\square}{\div 4}$
11

19) $\frac{\square}{\div 3}$
5

20) $\frac{\square}{\div 3}$
11

21) $\frac{\square}{\div 3}$
16

22) $\frac{\square}{\div 3}$
3

23) $\frac{\square}{\div 4}$
4

24) $\frac{\square}{\div 4}$
2

25) $\frac{\square}{\div 4}$
11

26) $\frac{\square}{\div 4}$
10

27) $\frac{\square}{\div 3}$
13

28) $\frac{\square}{\div 3}$
10

29) $\frac{\square}{\div 4}$
11

30) $\frac{\square}{\div 4}$
10

31) $\frac{\square}{\div 3}$
11

32) $\frac{\square}{\div 3}$
7

33) $\frac{\square}{\div 4}$
9

34) $\frac{\square}{\div 3}$
1

35) $\frac{\square}{\div 3}$
13

36) $\frac{\square}{\div 3}$
5

37) $\frac{\square}{\div 3}$
4

38) $\frac{\square}{\div 3}$
5

39) $\frac{\square}{\div 3}$
11

40) $\frac{\square}{\div 3}$
6

41) $\frac{\square}{\div 3}$
5

42) $\frac{\square}{\div 3}$
12

43) $\frac{\square}{\div 4}$
10

44) $\frac{\square}{\div 3}$
8

45) $\frac{\square}{\div 4}$
2

46) $\frac{\square}{\div 4}$
9

47) $\frac{\square}{\div 3}$
3

48) $\frac{\square}{\div 4}$
11

49) $\frac{\square}{\div 3}$
11

50) $\frac{\square}{\div 4}$
3

