

Name _____

Dividing by Seven and Eight

1) $\frac{\square}{\div 7}$
5

2) $\frac{\square}{\div 8}$
6

3) $\frac{\square}{\div 8}$
2

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

5) $\frac{\square}{\div 7}$
2

6) $\frac{\square}{\div 7}$
2

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

8) $\frac{\square}{\div 8}$
6

9) $\frac{\square}{\div 8}$
5

10) $\frac{\square}{\div 7}$
2

11) $\frac{\square}{\div 7}$
5

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

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

14) $\frac{\square}{\div 8}$
5

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

16) $\frac{\square}{\div 7}$
2

17) $\frac{\square}{\div 8}$
5

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

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

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

21) $\frac{\square}{\div 7}$
1

22) $\frac{\square}{\div 8}$
6

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

24) $\frac{\square}{\div 7}$
1

25) $\frac{\square}{\div 7}$
5

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

27) $\frac{\square}{\div 7}$
5

28) $\frac{\square}{\div 8}$
6

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

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

31) $\frac{\square}{\div 8}$
6

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

33) $\frac{\square}{\div 7}$
1

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

35) $\frac{\square}{\div 7}$
5

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

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

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

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

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

41) $\frac{\square}{\div 7}$
5

42) $\frac{\square}{\div 7}$
2

43) $\frac{\square}{\div 7}$
2

44) $\frac{\square}{\div 8}$
6

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

46) $\frac{\square}{\div 8}$
6

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

48) $\frac{\square}{\div 8}$
5

49) $\frac{\square}{\div 8}$
6

50) $\frac{\square}{\div 7}$
2



Minneapolis

[© GetWorksheets.com](http://GetWorksheets.com)

