DOLCH WORDS OF MATH DIVISION

DIVIDING BY 1	DIVIDING O BY A NUMBER	DIVIDING BY 2	DIVIDING HALF FACTS	DIVIDING BY 10	DIVIDING BY 5
1÷1=?	0 ÷ 1 = ?	20 ÷ 2 = ?	20 ÷ 10 = ?	0 ÷ 10 = ?	0 ÷ 5 = ?
2 ÷ 1 = ?	0 ÷ 2 = ?	18 ÷ 2 = ?	18 ÷ 9 = ?	10 ÷ 10 = ?	5 ÷ 5 = ?
3 ÷ 1 = ?	0 ÷ 3 = ?	16 ÷ 2 = ?	16 ÷ 8 = ?	20 ÷ 10 = ?	10 ÷ 5 = ?
4 ÷ 1 = ?	0 ÷ 4 = ?	14 ÷ 2 = ?	14 ÷ 7 = ?	30 ÷ 10 = ?	15 ÷ 5 = ?
5÷1=?	0 ÷ 5 = ?	12 ÷ 2 = ?	12 ÷ 6 = ?	40 ÷ 10 = ?	20 ÷ 5 = ?
6 ÷ 1 = ?	0 ÷ 6 = ?	10 ÷ 2 = ?	10 ÷ 5 = ?	50 ÷ 10 = ?	25 ÷ 5 = ?
7÷1=?	0 ÷ 7 = ?	8 ÷ 2 = ?	8 ÷ 4 = ?	60 ÷ 10 = ?	30 ÷ 5 = ?
8 ÷ 1 = ?	0 ÷ 8 = ?	6 ÷ 2 = ?	6 ÷ 3 = ?	70 ÷ 10 = ?	35 ÷ 5 = ?
9 ÷ 1 = ?	0 ÷ 9 = ?	4 ÷ 2 = ?	4 ÷ 2 = ?	80 ÷ 10 = ?	40 ÷ 5 = ?
10 ÷ 1 = ?	0 ÷ 10 = ?	2 ÷ 2 = ?	2 ÷ 1 = ?	90 ÷ 10 = ?	45 ÷ 5 = ?
				100 ÷ 10 = ?	50 ÷ 5 = ?

DOLGH WORDS OF MATH DIVISION

DIVIDING BY 4	DIVIDING BY 8	DIVIDING BY 3	DIVIDING BY 6	DIVIDING BY 9	DIVIDING BY 7
0 ÷ 4 = ?	0 ÷ 8 = ?	0 ÷ 3 = ?	0 ÷ 6 = ?	0 ÷ 9 = ?	0 ÷ 7 = ?
4 ÷ 4 = ?	8 ÷ 8 = ?	3 ÷ 3 = ?	6÷6=?	9 ÷ 9 = ?	7 ÷ 7 = ?
8 ÷ 4 = ?	16 ÷ 8 = ?	6 ÷ 3 = ?	12 ÷ 6 = ?	18 ÷ 9 = ?	14 ÷ 7 = ?
12 ÷ 4 = ?	24 ÷ 8 = ?	9 ÷ 3 = ?	18 ÷ 6 = ?	27 ÷ 9 = ?	21 ÷ 7 = ?
16 ÷ 4 = ?	32 ÷ 8 = ?	12 ÷ 3 = ?	24 ÷ 6 = ?	36 ÷ 9 = ?	28 ÷ 7 = ?
20 ÷ 4 = ?	40 ÷ 8 = ?	15 ÷ 3 = ?	30 ÷ 6 = ?	45 ÷ 9 = ?	35 ÷ 7 = ?
24 ÷ 4 = ?	48 ÷ 8 = ?	18 ÷ 3 = ?	36 ÷ 6 = ?	54 ÷ 9 = ?	42 ÷ 7 = ?
28 ÷ 4 = ?	56 ÷ 8 = ?	21 ÷ 3 = ?	42 ÷ 6 = ?	63 ÷ 9 = ?	49 ÷ 7 = ?
32 ÷ 4 = ?	64 ÷ 8 = ?	24 ÷ 3 = ?	48 ÷ 6 = ?	72 ÷ 9 = ?	56 ÷ 7 = ?
36 ÷ 4 = ?	72 ÷ 8 = ?	27 ÷ 3 = ?	54 ÷ 6 = ?	81 ÷ 9 = ?	63 ÷ 7 = ?
40 ÷ 4 = ?	80 ÷ 8 = ?	30 ÷ 3 = ?	60 ÷ 6 = ?	90 ÷ 9 = ?	70 ÷ 7 = ?