

Dividing by 7, 8 and 9 (A)

Find each quotient.

40	88	18	96	35	14	80	16	90	21
$\div 8$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 7$

24	63	63	56	14	77	48	90	8	35
$\div 8$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$

40	84	72	32	14	32	36	18	9	96
$\div 8$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 8$

88	88	88	45	21	72	70	63	21	9
$\div 8$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 9$

35	27	70	42	18	7	81	84	72	96
$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 8$

72	48	88	32	80	16	49	81	35	90
$\div 9$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$

63	70	88	108	90	90	49	54	63	63
$\div 7$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$

63	54	16	63	72	56	48	77	49	84
$\div 7$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 7$

24	70	84	81	9	108	27	42	36	77
$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$

54	64	35	56	21	54	45	90	24	63
$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$

Dividing by 7, 8 and 9 (A) Answers

Find each quotient.

40	88	18	96	35	14	80	16	90	21
$\div 8$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 7$
5	11	2	12	5	2	10	2	10	3
24	63	63	56	14	77	48	90	8	35
$\div 8$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$
3	9	7	8	2	11	6	10	1	5
40	84	72	32	14	32	36	18	9	96
$\div 8$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 8$
5	12	8	4	2	4	4	2	1	12
88	88	88	45	21	72	70	63	21	9
$\div 8$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 9$
11	11	11	5	3	9	10	9	3	1
35	27	70	42	18	7	81	84	72	96
$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 8$
5	3	10	6	2	1	9	12	8	12
72	48	88	32	80	16	49	81	35	90
$\div 9$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$
8	6	11	4	10	2	7	9	5	10
63	70	88	108	90	90	49	54	63	63
$\div 7$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$
9	10	11	12	10	10	7	6	7	7
63	54	16	63	72	56	48	77	49	84
$\div 7$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 7$
9	6	2	7	9	8	6	11	7	12
24	70	84	81	9	108	27	42	36	77
$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$
3	10	12	9	1	12	3	6	4	11
54	64	35	56	21	54	45	90	24	63
$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$
6	8	5	8	3	6	5	10	3	9