Times tables (missing number - division preparation)

27)
$$4 x = 36$$

52)
$$6 x = 6$$

3)
$$1 x = 8$$

4)
$$5 x = 25$$

29)
$$1 x = 9$$

54)
$$5 x = 5$$

32)
$$8 x = 8$$

57)
$$8 x = 32$$

8)
$$1 x = 6$$

83)
$$4 x = 28$$

34)
$$9 x = 81$$

60)
$$5 x = 10$$

13)
$$9 x = 27$$

38)
$$9 x = 63$$

88)
$$4 x = 36$$

Answers: Mark your work when you have finished.

1)	6	26) 5	51) 8	76) 7
2)	8	27) 9	52) 1	77) 5
3)	8	28) 8	53) 4	78) 5
4)	5	29) 9	54) 1	79) 1
5)	7	30) 9	55) 4	80) 8
6)	7	31) 3	56) 2	81) 4
7)	2	32) 1	57) 4	82) 5
8)	6	33) 7	58) 5	83) 7
9)	7	34) 9	59) 4	84) 7
10)	2	35) 3	60) 2	85) 6
11)	2	36) 4	61) 6	86) 5
12)	2	37) 8	62) 5	87) 6
13)	3	38) 7	63) 3	88) 9
14)	1	39) 1	64) 5	89) 4
15)	5	40) 4	65) 6	90) 4
16)	8	41) 6	66) 7	91) 4
17)	3	42) 2	67) 9	92) 5
18)	6	43) 1	68) 7	93) 4
19)	2	44) 7	69) 2	94) 6
20)	8	45) 9	70) 4	95) 9
21)	8	4 6) 7	71) 6	96) 4
22)	2	47) 5	72) 1	97) 5
23)	9	48) 4	73) 2	98) 3
24)	5	49) 3	74) 6	99) 2
25)	9	50) 5	75) 4	100)8

www.studyladder.com