Subtracting multiples of 10 from a number

66)
$$70 - 40 =$$

Answers: Mark your work when you have finished.

1)	57	26) 18	51) 33	76) 17	
2)	58	27) 45	52) 89	77) 70	
3)	57	28) 15	53) 46	78) 69	
4)	65	29) 24	54) 38	79) 51	
5)	59	30) 56	55) 18	80) 42	
6)	38	31) 34	56) 42	81) 72	
7)	34	32) 43	57) 37	82) 35	
8)	46	33) 50	58) 64	83) 15	
9)	51	34) 50	59) 46	84) 73	
10)	45	35) 66	60) 41	85) 23	
11)	56	36) 87	61) 41	86) 46	
12)	36	37) 61	62) 14	87) 75	
13)	39	38) 50	63) 54	88) 75	
14)	56	39) 62	64) 49	89) 58	
15)	31	40) 34	65) 77	90) 3	
16)	57	41) 55	66) 30	91) 6	
17)	33	42) 72	67) 32	92) 52	
18)	16	43) 72	68) 40	93) 36	
19)	56	44) 83	69) 63	94) 10	
20)	41	45) 53	70) 86	95) 23	
21)	43	46) 37	71) 61	96) 58	
22)	33	47) 33	72) 81	97) 71	
23)	59	48) 24	73) 57	98) 64	
24)	35	49) 41	74) 15	99) 61	
25)	74	50) 48	75) 36	100) 32	
	www.studyladdor.com				

www.studyladder.com