4)
$$31 + 30 =$$

7)

32 + 30 =

65)
$$57 + 30 =$$

71) **41 + 30 =**

$$100)$$
 27 + 30 =

Answers: Mark your work when you have finished.

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

www.studyladder.co.uk