

1	$8 - 3 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
2	$58 + 2 + 2 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
3	$20 + 80 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
4	$7 + 11 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
5	$78 - 70 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
6	$91 - 7 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
7	$5 + 9 + 5 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark

8	$68 + 17 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
9	$\frac{1}{4}$ of $4 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
10	$16 \div 2 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
11	$11 \times 10 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
12	$\frac{1}{2}$ of $14 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
13	$40 \div 5 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
14	$6 \times 3 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
15	$98 - 84 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark

Mark scheme

1.	5	[1]	8.	85	[1]
2.	62	[1]	9.	1	[1]
3.	100	[1]	10.	8	[1]
4.	18	[1]	11.	110	[1]
5.	8	[1]	12.	7	[1]
6.	84	[1]	13.	8	[1]
7.	19	[1]	14.	18	[1]
			15.	14	[1]