

1	$10 + 10 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
2	$15 + 3 + 3 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
3	$39 - 4 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
4	$62 + 30 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
5	$87 - 51 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
6	$16 + 77 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
7	$20 - 13 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark

8	$\frac{1}{2}$ of 8 =	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
9	$5 + 8 + 8 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
10	$11 \times 2 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
11	$90 \div 10 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
12	$63 - 58 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
13	$\frac{1}{3}$ of 15 =	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
14	$9 \times 3 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
15	$\frac{1}{4}$ of 12 =	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark

Mark scheme

1.	20	[1]	8.	4	[1]
2.	21	[1]	9.	21	[1]
3.	35	[1]	10.	22	[1]
4.	92	[1]	11.	9	[1]
5.	36	[1]	12.	5	[1]
6.	93	[1]	13.	5	[1]
7.	7	[1]	14.	27	[1]
			15.	3	[1]