

1	$9 - 7 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
2	$6 + 3 + 4 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
3	$50 + 40 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
4	$36 + 32 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
5	$44 + 6 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
6	$7 \times 2 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
7	$44 - 3 - 3 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark

8	$\frac{1}{2}$ of 20 =	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
9	$57 + 40 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
10	$3 \times 4 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
11	$61 + 39 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
12	$32 - 19 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
13	$\frac{2}{4}$ of 4 =	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
14	$25 \div 5 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
15	$\frac{3}{4}$ of 24 =	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark

Mark scheme

1.	2	[1]	8.	10	[1]
2.	13	[1]	9.	97	[1]
3.	90	[1]	10.	12	[1]
4.	68	[1]	11.	100	[1]
5.	50	[1]	12.	13	[1]
6.	14	[1]	13.	2	[1]
7.	38	[1]	14.	5	[1]
			15.	18	[1]