

1	$9 + 8 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
2	$50 + 5 + 5 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
3	$46 - 3 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
4	$2 + 4 + 3 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
5	$20 - 10 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
6	$54 + 13 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
7	$52 - 40 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark

8	$3 \times 3 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
9	$\frac{1}{2}$ of 24 =	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
10	$7 \times 5 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
11	$28 + 56 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
12	$100 \div 10 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
13	$\frac{1}{3}$ of 18 =	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
14	$93 - 67 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark
15	$\frac{2}{4}$ of 16 =	<input type="text"/>	<input type="text"/> 1 mark

### Mark scheme

1.	17	[1]	8.	9	[1]
2.	60	[1]	9.	12	[1]
3.	43	[1]	10.	35	[1]
4.	9	[1]	11.	84	[1]
5.	10	[1]	12.	10	[1]
6.	67	[1]	13.	6	[1]
7.	12	[1]	14.	26	[1]
			15.	8	[1]