

|   |                               |                      |                                |
|---|-------------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | $308 + 1 =$                   | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 2 | $102 + 10 =$                  | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 3 | $250 - 1 =$                   | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 4 | $561 - 100 =$                 | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 5 | $40 + 8 + 8 =$                | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 6 | $12 \div 3 =$                 | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 7 | $\frac{2}{7} + \frac{2}{7} =$ | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |

|    |                       |                      |                                |
|----|-----------------------|----------------------|--------------------------------|
| 8  | $2 \times ? = 24$     | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 9  | $524 + 39 =$          | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 10 | $6 \times 8 =$        | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 11 | $397 + 105 =$         | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 12 | $? \div 8 = 5$        | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 13 | $230 + ? = 500$       | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 14 | $32 \times 3 =$       | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 15 | $\frac{1}{8}$ of 16 = | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |

|    |                       |                      |                                |
|----|-----------------------|----------------------|--------------------------------|
| 16 | $670 - ? = 520$       | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 17 | $41 \times 4 =$       | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 18 | $537 - 54 =$          | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 19 | $\frac{4}{5}$ of 10 = | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |
| 20 | $613 - 322 =$         | <input type="text"/> | <input type="text"/><br>1 mark |