2题：（低星1道+高星1道）

4星

1. 计算32×11=\_\_\_\_\_\_.

【分析】首先将11分拆为10+1，然后利用乘法分配律巧算．

【解答】解：依题意可知：

原式=32×（10+1），

=32×10+32×1，

=320+32，

=352，

故答案为：352

5星

1. 计算123×101=\_\_\_\_\_\_.

【分析】首先将101分拆为100+1，然后利用乘法分配律巧算．

【解答】解：依题意可知：

原式=123×（100+1），

=123×100+123×1，

=12300+123，

=12423，

故答案为：12423