

97)  $(-2)^3 =$

105)  $(-2)^8 =$

98)  $(-2)^9 =$

106)  $(-2)^5 =$

99)  $(-2)^4 =$

107)  $(-2)^0 =$

100)  $(-2)^9 =$

108)  $(-2)^9 =$

101)  $(-2)^{10} =$

109)  $(-2)^8 =$

102)  $(-2)^0 =$

110)  $(-2)^9 =$

103)  $(-2)^9 =$

111)  $(-2)^{10} =$

104)  $(-2)^9 =$

112)  $(-2)^5 =$