

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) $(-2)^5 =$