

97) $(-2)^9 =$

105) $(-2)^{10} =$

98) $(-2)^8 =$

106) $(-2)^3 =$

99) $(-2)^8 =$

107) $(-2)^4 =$

100) $(-2)^4 =$

108) $(-2)^1 =$

101) $(-2)^0 =$

109) $(-2)^{10} =$

102) $(-2)^2 =$

110) $(-2)^4 =$

103) $(-2)^9 =$

111) $(-2)^0 =$

104) $(-2)^3 =$

112) $(-2)^6 =$