- 1.3
- 2.562
- 3. 0,1
- 4. 11
- 5. 63
- 6.60,5
- 7.8
- 8. -16
- 9. -7
- 10. 1
- 11. -598
- 12. -12
- 13.4
- 14. 17
- 15. 2
- 16. -300
- 17. -566,4
- 18. -0,2
- 19.2
- 20. -34
- 21.12
- 22.64
- 23. 25
- 24. 128
- 25. 1
- 26. 59049
- 27.4
- 28.64
- 29.0,064
- 30.3
- 31. 121
- 32. 24,5
- 33.35
- 34. 196
- 35. 0,75
- 36. 20
- 37. 529
- 38. 3
- 39. 256
- 40.16
- 41.5
- 42.4
- 43. 16
- 44. 1024
- 45.64
- 46. 1

47. 125

48.5

49.0,5

50.18

51. -27

52.49

53. 4,5

54.7

55. 1

56.60

57.9

58.32

59. -2

60.7

61. 2,4

62.7

63.2

64.352

65. -2

66. 15

67.6

68.5

69.23

70.4096

71. 256

72. 2

73.0,2

74.9

75.2

76. 243

77. 0,2

78.5

79. 1

80. -3,5

81.2

82. 2

83. -45

84. -6

85.36

86.92

87.0,9

88. -1

89. -0,4

90.6

91. -28

92. 2

- 93.0,96
- 94. -0,96
- 95.6
- 96. 1,5
- 97.4
- 98. -2,5
- 99. -0,5
- 100. -0,4
- 101. 1,4
- 102. 6,4
- 103. 2
- 104. 3
- 105. 14
- 106.4
- 107. -36
- 108. 26
- 109. 9,5
- 110. -6
- 111.5
- 112.6
- 113. -0,5
- 114. 0,2
- 115.8
- 116. 13
- 117. 27
- 118.3
- 119.3
- 120.3
- 121. 196
- 122.63
- 123.49
- 124. 20
- 125. 0,25
- 126. 3
- 127. 2
- 128. -1
- 129. 2
- 130. 0,5
- 131. 0,5
- 132. 2
- 133.1
- 134. 1 135.4
- 136. 3
- 137. 13
- 138. 16

139. 25

140. -3

141. -0,5

142. 1

143. -3

144. -1

145. 14

146. 27

147. 2

148. -8

149. -23

150. -2

151. -96

152. 13

153. -86

154. 2

155. 1

156. 1

157. 0

158.0