

1. Найдите значение выражения $\left(2\frac{4}{7} - 2,5\right) : \frac{1}{70}$.
2. Найдите значение выражения $\left(5\frac{1}{3} - 2\right) : \frac{5}{21}$.
3. Найдите значение выражения $\left(\frac{2}{3} - \frac{3}{7}\right) : \frac{10}{21}$.
4. Найдите значение выражения: $\left(\frac{11}{18} + \frac{2}{9}\right) : \frac{5}{48}$.
5. Найдите значение выражения $\left(\frac{11}{30} - \frac{17}{36}\right) : \frac{19}{45}$.
6. Найдите значение выражения $\left(\frac{11}{10} - \frac{4}{11}\right) : \frac{15}{44}$.
7. Найдите значение выражения $\left(6\frac{1}{2} - 0,9\right) : \frac{1}{10}$.
8. Найдите значение выражения $\left(\frac{17}{8} - \frac{11}{20}\right) : \frac{5}{46}$.
9. Найдите значение выражения $\left(6\frac{1}{2} - 0,9\right) : \frac{1}{10}$.
10. Найдите значение выражения $\left(3\frac{1}{8} - 1,5\right) : \frac{1}{56}$.
11. Найдите значение выражения $\left(5\frac{1}{5} - 2,8\right) : \frac{1}{10}$.
12. Найдите значение выражения $\left(5\frac{3}{5} - 3,5\right) : \frac{3}{50}$.
13. Найдите значение выражения $\left(9\frac{3}{4} - 1,5\right) : \frac{3}{16}$.
14. Найдите значение выражения $\left(3\frac{3}{7} - 1,6\right) : \frac{1}{35}$.
15. Найдите значение выражения $\left(8\frac{1}{3} - 3\right) : \frac{1}{9}$.
16. Найдите значение выражения $\left(1\frac{4}{7} - 3,5\right) : \frac{1}{14}$.
17. Найдите значение выражения $\left(5\frac{4}{9} - 3\right) : \frac{1}{36}$.
18. Найдите значение выражения $1\frac{1}{12} : \left(1\frac{13}{18} - 2\frac{5}{9}\right)$.
19. Найдите значение выражения $3\frac{12}{13} : \left(1\frac{3}{7} + 2\frac{4}{13}\right)$.
20. Найдите значение выражения $4\frac{3}{4} : \left(1\frac{1}{15} + \frac{3}{5}\right)$.
21. Найдите значение выражения $\left(\frac{17}{8} - \frac{1}{16}\right) : \frac{11}{48}$.

22.

Найдите значение выражения $(7\frac{3}{5} - 3,5) : \frac{1}{20}$.

23.

Найдите значение выражения $(2\frac{2}{7} - 3,2) : \frac{1}{35}$.

24.

Найдите значение выражения $(3\frac{3}{8} - 1,8) : \frac{1}{40}$.

25.

Найдите значение выражения $(8\frac{2}{5} - 0,9) : \frac{3}{40}$.

26.

Найдите значение выражения $(2\frac{6}{7} - 2,5) : \frac{1}{56}$.

27.

Найдите значение выражения $(8\frac{2}{5} - 2,1) : \frac{3}{10}$.

28.

Найдите значение выражения $(5\frac{2}{5} - 3,3) : \frac{3}{10}$.

29.

Найдите значение выражения $(3\frac{1}{5} - 1,5) : \frac{1}{50}$.

30.

Найдите значение выражения $(1\frac{4}{7} - 1,7) : \frac{1}{70}$.

31.

Найдите значение выражения $(4\frac{4}{5} - 3,4) : \frac{1}{30}$.

32.

Найдите значение выражения $(6\frac{2}{5} - 1,6) : \frac{3}{20}$.

33.

Найдите значение выражения $(4\frac{4}{5} - 1,5) : \frac{3}{40}$.

34.

Найдите значение выражения $(4\frac{6}{7} - 3) : \frac{1}{35}$.

35.

Найдите значение выражения $(4\frac{5}{7} - 1,5) : \frac{5}{28}$.

36.

Найдите значение выражения $(6\frac{4}{5} - 3, 2) : \frac{3}{50}$.

37.

Найдите значение выражения $(7\frac{3}{5} - 2, 4) : \frac{1}{15}$.

38.

Найдите значение выражения $(4\frac{4}{5} - 2, 6) : \frac{1}{10}$.

39.

Найдите значение выражения $(6\frac{5}{6} - 1) : \frac{5}{12}$.

40.

Найдите значение выражения $(10\frac{2}{3} - 2, 4) : \frac{4}{15}$.

41.

Найдите значение выражения $(3\frac{1}{7} - 2) : \frac{1}{28}$.

42.

Найдите значение выражения $(4\frac{4}{5} - 2, 7) : \frac{3}{50}$.

43.

Найдите значение выражения $(1\frac{4}{7} - 2) : \frac{3}{35}$.

44.

Найдите значение выражения $(2\frac{1}{5} - 2, 5) : \frac{1}{20}$.

45.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{2} - 1) : \frac{1}{20}$.

46.

Найдите значение выражения $(2\frac{5}{6} - 0, 8) : \frac{1}{30}$.

47.

Найдите значение выражения $(9\frac{1}{5} - 2, 9) : \frac{1}{10}$.

48.

Найдите значение выражения $(14\frac{1}{2} - 1, 6) : \frac{3}{10}$.

49.

Найдите значение выражения $(3\frac{7}{9} - 2) : \frac{4}{27}$.

50.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{4} - 3) : \frac{1}{32}$.

51.

Найдите значение выражения $(5\frac{3}{5} - 3) : \frac{1}{35}$.

52.

Найдите значение выражения $(4\frac{3}{5} - 2, 2) : \frac{3}{50}$.

53.

Найдите значение выражения $(5\frac{4}{5} - 2, 1) : \frac{1}{10}$.

54.

Найдите значение выражения $(7\frac{2}{3} - 3, 5) : \frac{5}{18}$.

55.

Найдите значение выражения $(3\frac{5}{9} - 1, 6) : \frac{1}{45}$.

56.

Найдите значение выражения $(11\frac{1}{2} - 2, 3) : \frac{1}{10}$.

57.

Найдите значение выражения $(6\frac{5}{7} - 2, 6) : \frac{3}{70}$.

58.

Найдите значение выражения $(2\frac{3}{5} - 0, 8) : \frac{1}{35}$.

59.

Найдите значение выражения $(6\frac{4}{5} - 3, 5) : \frac{3}{20}$.

60.

Найдите значение выражения $(6\frac{1}{7} - 3, 4) : \frac{2}{35}$.

61.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{7} - 3, 1) : \frac{1}{70}$.

62.

Найдите значение выражения $(1\frac{7}{8} - 1) : \frac{1}{80}$.

63.

Найдите значение выражения $(5\frac{7}{8} - 1, 5) : \frac{5}{16}$.

64.

Найдите значение выражения $(3\frac{1}{4} - 0,7) : \frac{3}{20}$.

65.

Найдите значение выражения $(5\frac{5}{9} - 3) : \frac{1}{18}$.

66.

Найдите значение выражения $(11\frac{2}{3} - 3) : \frac{1}{6}$.

67.

Найдите значение выражения $(4\frac{4}{5} - 2,4) : \frac{1}{25}$.

68.

Найдите значение выражения $(2\frac{3}{7} - 2) : \frac{3}{35}$.

69.

Найдите значение выражения $(2\frac{3}{5} - 2,6) : \frac{1}{35}$.

70.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{6} - 3) : \frac{1}{30}$.

71.

Найдите значение выражения $(4\frac{3}{8} - 1) : \frac{3}{56}$.

72.

Найдите значение выражения $(14\frac{1}{3} - 3) : \frac{2}{9}$.

73.

Найдите значение выражения $(7\frac{1}{3} - 2,5) : \frac{1}{12}$.

74.

Найдите значение выражения $(5\frac{2}{5} - 0,6) : \frac{1}{15}$.

75.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{5} - 1,1) : \frac{1}{30}$.

76.

Найдите значение выражения $(6\frac{1}{7} - 1) : \frac{4}{63}$.

77.

Найдите значение выражения $(18\frac{1}{2} - 3,5) : \frac{5}{4}$.

78.

Найдите значение выражения $(4\frac{7}{8} - 3) : \frac{1}{32}$.

79.

Найдите значение выражения $(1\frac{2}{9} - 1,7) : \frac{1}{90}$.

80.

Найдите значение выражения $(16\frac{1}{3} - 3) : \frac{5}{12}$.

81.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{3} - 2) : \frac{1}{12}$.

82.

Найдите значение выражения $(6\frac{3}{5} - 0,6) : \frac{1}{15}$.

83.

Найдите значение выражения $(2\frac{2}{5} - 2) : \frac{2}{45}$.

84.

Найдите значение выражения $(1\frac{5}{7} - 1,5) : \frac{1}{14}$.

85.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{8} - 3,5) : \frac{1}{32}$.

86.

Найдите значение выражения $(7\frac{3}{5} - 1,6) : \frac{1}{15}$.

87.

Найдите значение выражения $(2\frac{3}{8} - 2) : \frac{1}{48}$.

88.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{7} - 1,5) : \frac{5}{56}$.

89.

Найдите значение выражения $(1\frac{5}{6} - 3,3) : \frac{1}{60}$.

90.

Найдите значение выражения $(2\frac{2}{5} - 2,6) : \frac{1}{10}$.

91.

Найдите значение выражения $(3\frac{8}{9} - 3) : \frac{2}{45}$.

92.

Найдите значение выражения $(10\frac{1}{2} - 3) : \frac{1}{8}$.

93.

Найдите значение выражения $(2\frac{4}{7} - 1,5) : \frac{3}{28}$.

94.

Найдите значение выражения $(8\frac{1}{4} - 3) : \frac{1}{16}$.

95.

Найдите значение выражения $(3\frac{5}{6} - 0,9) : \frac{1}{30}$.

96.

Найдите значение выражения $(12\frac{1}{2} - 2) : \frac{3}{20}$.

97.

Найдите значение выражения $(4\frac{8}{9} - 3,5) : \frac{1}{36}$.

98.

Найдите значение выражения $(6\frac{4}{5} - 2) : \frac{1}{20}$.

99.

Найдите значение выражения $(2\frac{3}{5} - 0,6) : \frac{1}{15}$.

100.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{5} - 2,4) : \frac{1}{10}$.

101.

Найдите значение выражения $(3\frac{1}{5} - 3,4) : \frac{1}{40}$.

102.

Найдите значение выражения $(7\frac{1}{3} - 1,6) : \frac{2}{15}$.

103.

Найдите значение выражения $(6\frac{1}{6} - 2,9) : \frac{1}{30}$.

104.

Найдите значение выражения $(4\frac{4}{7} - 2,6) : \frac{3}{70}$.

105.

Найдите значение выражения $(14\frac{2}{3} - 2,5) : \frac{1}{6}$.

106.

Найдите значение выражения $(5\frac{2}{3} - 2) : \frac{1}{18}$.

107.

Найдите значение выражения $(3\frac{3}{8} - 1,2) : \frac{1}{40}$.

108.

Найдите значение выражения $(6\frac{1}{2} - 0,8) : \frac{3}{20}$.

109.

Найдите значение выражения $(9\frac{2}{5} - 3,1) : \frac{3}{20}$.

110.

Найдите значение выражения $(9\frac{4}{5} - 3,2) : \frac{3}{10}$.

111.

Найдите значение выражения $(2\frac{1}{8} - 2) : \frac{1}{24}$.

112.

Найдите значение выражения $(2\frac{4}{5} - 3,4) : \frac{3}{50}$.

113.

Найдите значение выражения $(2\frac{5}{6} - 3,4) : \frac{1}{30}$.

114.

Найдите значение выражения $(3\frac{1}{6} - 1,1) : \frac{1}{30}$.

115.

Найдите значение выражения $(3\frac{5}{8} - 1,9) : \frac{3}{80}$.

116.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{5} - 2) : \frac{2}{25}$.

117.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{9} - 1,8) : \frac{4}{45}$.

118.

Найдите значение выражения $(2\frac{1}{8} - 1) : \frac{1}{80}$.

119.

Найдите значение выражения $(3\frac{7}{9} - 2,4) : \frac{1}{45}$.

120.

Найдите значение выражения $(9\frac{4}{5} - 2,6) : \frac{2}{15}$.

121.

Найдите значение выражения $(4\frac{2}{3} - 3,4) : \frac{1}{15}$.

122.

Найдите значение выражения $(3\frac{3}{8} - 2,5) : \frac{1}{80}$.

123.

Найдите значение выражения $(24\frac{1}{2} - 2) : \frac{3}{8}$.

124.

Найдите значение выражения $(7\frac{1}{5} - 3,3) : \frac{3}{10}$.

125.

Найдите значение выражения $(9\frac{1}{2} - 3,2) : \frac{3}{20}$.

126.

Найдите значение выражения $(1\frac{2}{9} - 3) : \frac{1}{27}$.

127.

Найдите значение выражения $(4\frac{3}{7} - 2,2) : \frac{3}{70}$.

128.

Найдите значение выражения $(4\frac{2}{5} - 2) : \frac{2}{35}$.

129.

Найдите значение выражения $(8\frac{3}{5} - 3,1) : \frac{1}{10}$.

130.

Найдите значение выражения $(2\frac{2}{5} - 2,7) : \frac{1}{20}$.

131.

Найдите значение выражения $(1\frac{7}{9} - 2) : \frac{1}{45}$.

132.

Найдите значение выражения $(10\frac{1}{3} - 1,5) : \frac{1}{6}$.

133.

Найдите значение выражения $(1\frac{5}{8} - 0,8) : \frac{3}{80}$.

134.

Найдите значение выражения $(2\frac{3}{7} - 3) : \frac{2}{63}$.

135.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{2} - 0,8) : \frac{1}{20}$.

136.

Найдите значение выражения $(2\frac{5}{8} - 3,5) : \frac{1}{72}$.

137.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{3} - 3) : \frac{2}{15}$.

138.

Найдите значение выражения $(9\frac{1}{2} - 1,1) : \frac{3}{20}$.

139.

Найдите значение выражения $(7\frac{4}{5} - 0,6) : \frac{3}{35}$.

140.

Найдите значение выражения $(4\frac{3}{5} - 2,2) : \frac{2}{25}$.

141.

Найдите значение выражения $(7\frac{2}{5} - 1,4) : \frac{3}{10}$.

142.

Найдите значение выражения $(3\frac{1}{7} - 2) : \frac{4}{35}$.

143.

Найдите значение выражения $(9\frac{1}{5} - 0,8) : \frac{3}{20}$.

144.

Найдите значение выражения $(7\frac{4}{5} - 3,3) : \frac{1}{20}$.

145.

Найдите значение выражения $(1\frac{5}{7} - 3) : \frac{1}{63}$.

146.

Найдите значение выражения $(9\frac{1}{5} - 3,2) : \frac{3}{40}$.

147.

Найдите значение выражения $(1\frac{5}{8} - 3,5) : \frac{3}{16}$.

148.

Найдите значение выражения $(3\frac{3}{5} - 2,9) : \frac{1}{20}$.

149.

Найдите значение выражения $(1\frac{8}{9} - 1) : \frac{2}{45}$.

150.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{3} - 1) : \frac{1}{24}$.

151.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{4} - 3) : \frac{5}{8}$.

152.

Найдите значение выражения $(2\frac{1}{6} - 1,5) : \frac{1}{36}$.

153.

Найдите значение выражения $(1\frac{3}{8} - 1,9) : \frac{3}{40}$.

154.

Найдите значение выражения $(2\frac{3}{4} - 3,5) : \frac{3}{8}$.

155.

Найдите значение выражения $(2\frac{7}{8} - 3) : \frac{1}{56}$.

156.

Найдите значение выражения $(5\frac{3}{8} - 2,6) : \frac{3}{40}$.

157.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{5} - 1,7) : \frac{1}{30}$.

158.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{4} - 1,5) : \frac{1}{36}$.

159.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{4} - 3,4) : \frac{1}{40}$.

160.

Найдите значение выражения $(3\frac{4}{5} - 0,6) : \frac{2}{25}$.

161.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{5} - 1,2) : \frac{3}{20}$.

162.

Найдите значение выражения $(3\frac{4}{5} - 1,5) : \frac{1}{20}$.

163.

Найдите значение выражения $(8\frac{3}{4} - 2,9) : \frac{3}{40}$.

164.

Найдите значение выражения $(16\frac{2}{3} - 3,5) : \frac{1}{6}$.

165.

Найдите значение выражения $(13\frac{1}{2} - 1,5) : \frac{1}{8}$.

166.

Найдите значение выражения $(1\frac{7}{9} - 1,5) : \frac{5}{18}$.

167.

Найдите значение выражения $(6\frac{1}{8} - 3) : \frac{5}{32}$.

168.

Найдите значение выражения $(5\frac{3}{8} - 1,5) : \frac{1}{16}$.

169.

Найдите значение выражения $(12\frac{1}{2} - 2,5) : \frac{5}{4}$.

170.

Найдите значение выражения $(6\frac{2}{5} - 2,2) : \frac{3}{40}$.

171.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{4} - 2) : \frac{1}{20}$.

172.

Найдите значение выражения $(4\frac{3}{8} - 3,1) : \frac{3}{80}$.

173.

Найдите значение выражения $(3\frac{1}{6} - 2,1) : \frac{1}{60}$.

174.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{5} - 2,2) : \frac{1}{30}$.

175.

Найдите значение выражения $(2\frac{1}{8} - 2,8) : \frac{1}{40}$.

176.

Найдите значение выражения $(3\frac{4}{5} - 1) : \frac{2}{15}$.

177.

Найдите значение выражения $(4\frac{2}{5} - 2,3) : \frac{1}{20}$.

178.

Найдите значение выражения $(7\frac{1}{7} - 2) : \frac{1}{14}$.

179.

Найдите значение выражения $(7\frac{1}{3} - 2) : \frac{1}{9}$.

180.

Найдите значение выражения $(4\frac{4}{7} - 2,3) : \frac{3}{70}$.

181.

Найдите значение выражения $(4\frac{2}{5} - 2,5) : \frac{1}{40}$.

182.

Найдите значение выражения $(6\frac{1}{5} - 3,5) : \frac{3}{10}$.

183.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{5} - 1,3) : \frac{3}{10}$.

184.

Найдите значение выражения $(6\frac{1}{7} - 2,6) : \frac{4}{35}$.

185.

Найдите значение выражения $(3\frac{1}{5} - 2,2) : \frac{1}{20}$.

186.

Найдите значение выражения $(4\frac{2}{5} - 1,2) : \frac{2}{45}$.

187.

Найдите значение выражения $(15\frac{1}{2} - 1,1) : \frac{3}{10}$.

188.

Найдите значение выражения $(5\frac{3}{8} - 3,5) : \frac{5}{32}$.

189.

Найдите значение выражения $(1\frac{5}{6} - 1,1) : \frac{1}{30}$.

190.

Найдите значение выражения $(2\frac{3}{8} - 3,5) : \frac{3}{40}$.

191.

Найдите значение выражения $(10\frac{2}{3} - 3) : \frac{1}{6}$.

192.

Найдите значение выражения $(7\frac{1}{2} - 3,4) : \frac{1}{10}$.

193.

Найдите значение выражения $(5\frac{3}{7} - 2,5) : \frac{1}{14}$.

194.

Найдите значение выражения $(3\frac{4}{7} - 3) : \frac{1}{63}$.

195.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{5} - 2) : \frac{1}{10}$.

196.

Найдите значение выражения $(6\frac{1}{5} - 2,5) : \frac{1}{10}$.

197.

Найдите значение выражения $(5\frac{3}{4} - 3,5) : \frac{1}{40}$.

198.

Найдите значение выражения $(2\frac{4}{5} - 0,8) : \frac{1}{15}$.

199.

Найдите значение выражения $(14\frac{1}{2} - 1,3) : \frac{3}{10}$.

200.

Найдите значение выражения $(2\frac{2}{7} - 1,8) : \frac{1}{35}$.

201.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{3} - 3) : \frac{4}{21}$.

202.

Найдите значение выражения $(1\frac{5}{9} - 1,8) : \frac{1}{90}$.

203.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{5} - 2) : \frac{2}{45}$.

204.

Найдите значение выражения $(3\frac{6}{7} - 3,5) : \frac{1}{14}$.

205.

Найдите значение выражения $(6\frac{3}{7} - 3) : \frac{3}{56}$.

206.

Найдите значение выражения $(8\frac{2}{5} - 2,6) : \frac{1}{15}$.

207.

Найдите значение выражения $(9\frac{4}{5} - 3,2) : \frac{3}{35}$.

208.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{7} - 2,9) : \frac{3}{70}$.

209.

Найдите значение выражения $(5\frac{6}{7} - 2) : \frac{3}{14}$.

210.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{7} - 1) : \frac{2}{63}$.

211.

Найдите значение выражения $(1\frac{4}{7} - 3,5) : \frac{3}{70}$.

212.

Найдите значение выражения $(5\frac{2}{3} - 2,9) : \frac{1}{30}$.

213.

Найдите значение выражения $(8\frac{2}{3} - 2) : \frac{5}{9}$.

214.

Найдите значение выражения $(5\frac{2}{3} - 3) : \frac{1}{15}$.

215.

Найдите значение выражения $(3\frac{8}{9} - 3,4) : \frac{1}{90}$.

216.

Найдите значение выражения $(2\frac{8}{9} - 2,5) : \frac{1}{18}$.

217.

Найдите значение выражения $(1\frac{5}{9} - 1) : \frac{1}{18}$.

218.

Найдите значение выражения $(6\frac{4}{5} - 3) : \frac{1}{15}$.

219.

Найдите значение выражения $(1\frac{5}{8} - 1,5) : \frac{1}{24}$.

220.

Найдите значение выражения $(3\frac{1}{5} - 1,4) : \frac{1}{25}$.

221.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{6} - 2,5) : \frac{1}{36}$.

222.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{3} - 2) : \frac{1}{21}$.

223.

Найдите значение выражения $(2\frac{1}{5} - 3,1) : \frac{1}{40}$.

224.

Найдите значение выражения $(3\frac{3}{5} - 0,6) : \frac{1}{25}$.

225.

Найдите значение выражения $(6\frac{3}{5} - 1,7) : \frac{1}{20}$.

226.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{3} - 1,5) : \frac{1}{24}$.

227.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{2} - 2,5) : \frac{3}{20}$.

228.

Найдите значение выражения $(5\frac{3}{8} - 3,5) : \frac{3}{16}$.

229.

Найдите значение выражения $(4\frac{2}{9} - 3) : \frac{1}{18}$.

230.

Найдите значение выражения $(2\frac{3}{8} - 3) : \frac{5}{16}$.

231.

Найдите значение выражения $(3\frac{3}{5} - 0,9) : \frac{1}{10}$.

232.

Найдите значение выражения $(4\frac{3}{5} - 2,7) : \frac{1}{10}$.

233.

Найдите значение выражения $(15\frac{1}{2} - 2,6) : \frac{3}{10}$.

234.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{6} - 2,5) : \frac{1}{60}$.

235.

Найдите значение выражения $(3\frac{3}{8} - 2,9) : \frac{1}{80}$.

236.

Найдите значение выражения $(4\frac{5}{7} - 2,2) : \frac{4}{35}$.

237.

Найдите значение выражения $(2\frac{4}{7} - 0,6) : \frac{3}{70}$.

238.

Найдите значение выражения $(6\frac{2}{5} - 3,4) : \frac{3}{50}$.

239.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{9} - 1) : \frac{5}{18}$.

240.

Найдите значение выражения $(7\frac{1}{3} - 3,5) : \frac{1}{24}$.

241.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{5} - 3,5) : \frac{1}{30}$.

242.

Найдите значение выражения $(5\frac{3}{5} - 2,9) : \frac{1}{20}$.

243.

Найдите значение выражения $(2\frac{5}{7} - 2,6) : \frac{1}{35}$.

244.

Найдите значение выражения $(4\frac{2}{9} - 3,5) : \frac{1}{90}$.

245.

Найдите значение выражения $(4\frac{3}{8} - 3,4) : \frac{3}{40}$.

246.

Найдите значение выражения $(6\frac{1}{2} - 3,5) : \frac{1}{4}$.

247.

Найдите значение выражения $(5\frac{2}{5} - 3,4) : \frac{1}{30}$.

248.

Найдите значение выражения $(2\frac{5}{9} - 2,4) : \frac{1}{45}$.

249.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{5} - 2,8) : \frac{1}{20}$.

250.

Найдите значение выражения $(5\frac{1}{3} - 1,6) : \frac{2}{15}$.

251.

Найдите значение выражения $(18\frac{1}{2} - 3,5) : \frac{5}{16}$.

252.

Найдите значение выражения $(4\frac{3}{4} - 3,1) : \frac{1}{20}$.

253.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{8} - 1,5) : \frac{3}{32}$.

254.

Найдите значение выражения $(2\frac{1}{7} - 2,4) : \frac{3}{35}$.

255.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{7} - 3,4) : \frac{1}{35}$.

256.

Найдите значение выражения $(3\frac{2}{7} - 2,4) : \frac{1}{35}$.

257.

Найдите значение выражения $(5\frac{2}{9} - 3,5) : \frac{1}{18}$.

258.

Найдите значение выражения $(3\frac{5}{6} - 3,3) : \frac{1}{60}$.

259.

Найдите значение выражения $(4\frac{5}{6} - 2) : \frac{1}{30}$.

260.

Найдите значение выражения $(13\frac{1}{3} - 2) : \frac{2}{15}$.

261.

Найдите значение выражения $(2\frac{2}{7} - 2,5) : \frac{1}{42}$.

262.

Найдите значение выражения $(12\frac{1}{3} - 3) : \frac{4}{15}$.

263.

Найдите значение выражения $(4\frac{1}{5} - 2,1) : \frac{3}{10}$.

264.

Найдите значение выражения $(7\frac{3}{5} - 1,2) : \frac{1}{10}$.

265.

Найдите значение выражения $(7\frac{1}{6} - 2) : \frac{1}{18}$.

266.

Найдите значение выражения $(15\frac{1}{3} - 2) : \frac{2}{15}$.

267.

Найдите значение выражения $(4\frac{3}{4} - 2,5) : \frac{3}{20}$.

268.

Найдите значение выражения $(3\frac{1}{5} - 1,5) : \frac{1}{40}$.

269.

Найдите значение выражения $(6\frac{2}{5} - 1,2) : \frac{2}{35}$.

270.

Найдите значение выражения $(4\frac{3}{4} - 2,2) : \frac{3}{20}$.

271. Найдите значение выражения $(\frac{17}{16} - \frac{1}{32}) : \frac{11}{24}$.

272. Найдите значение выражения $(4\frac{3}{8} - 2,2) : \frac{3}{40}$.

273. Найдите значение выражения $(2\frac{4}{9} - 2,8) : \frac{4}{45}$.