101. 0.76 + 2.24. 102. 5,8+2,2. 103. 11,7 - 4,3. **104.** 21,8 - 13,7. 105. 7,9+6,8. 106. 24,2+0,86. 107. 13 + 9,72. 108. 8,1+5,7. 109.9,63 - 0,081.110.83 - 24,15.111. 37,2 - 0,05. 112.1 - 0,999.113. 9,83 - 1,86 - 3,14 + 0,17. 114. 17 - (3,96 + 7,85). **116.** 2,15-(1,89+7,85-2,11). 115. 14,67 - (5,82 - 3,33).

Ответы

117. $6\frac{1}{3} + 0.4$.

92. =. 93. >. 94. <. 95. >. 96. >. 97. 2 и 3. 98. 11 и 12. 99. 9 и 10. 100. 19 и 20. 101. 3. 102. 8. 103. 7,4. 104. 8,1. 105. 14,7. 106. 25,06. 107. 22,72. 108. 13,8. 109. 9,549. 110. 58,85. 111. 37,15. 112. 0,001. 113. 5. 114. 5,19. 115. 12,18. 116. -5,48. 117. 6,6. 118. $-1\frac{69}{70}$. 119. 2,8.

118. $2,3-4\frac{2}{7}$.