

1.  $((4 - 4) - (0 - 2)) + \frac{\frac{4}{7}}{(14 - 5)}$
2.  $\frac{(2 - 10) \times 5}{13}$
3.  $((7 \times 3 - 3) - 15)$
4.  $(\frac{\frac{2}{3}}{3} - 3)$
5.  $((\frac{6}{5} + 3) + 4)$
6.  $\frac{(2 + 4)}{(2 + 3)} \times 4$
7.  $((2 + 5) - 3) \times 3$
8.  $\frac{(8 - 5)}{14 \times 6} \times 15$
9.  $(6 \times 2 \times 9 \times 3 + 11)$
10.  $((5 + 7) + (8 + 2)) - \frac{18}{14} \times (6 + 9)$

1.  $\frac{130}{63}$

2.  $\frac{-40}{13}$

3. 3

4.  $\frac{-8}{3}$

5.  $\frac{41}{5}$

6.  $\frac{24}{5}$

7. 12

8.  $\frac{15}{28}$

9. 335

10.  $\frac{19}{7}$