1. 
$$\frac{\frac{(5+8)}{4}}{((7+3)+2)}$$

2. 
$$\frac{((0-2)-(2+5))}{\frac{(9-7)}{16}}$$

3. 
$$(\frac{5}{17} \times 4 + 4)$$

4. 
$$(18 \times 11 \times 6 \times 9 - 2)$$

5. 
$$(\frac{5}{3} - 7) \times 13$$

$$6. \ \frac{(1\times 5 - 0\times 7)}{12}$$

7. 
$$\left(\frac{(4+9)}{3}+3\right)$$

8. 
$$((8+4)\times 3+((2-7)+3))$$

9. 
$$((4 \times 7 + 5) - 2)$$

$$10. \ \frac{\left(\frac{9}{6} - (4 - 2)\right)}{4}$$

- 1.  $\frac{13}{48}$
- 2. -72
- 3.  $\frac{88}{17}$
- 4. 10690
- 5.  $\frac{-208}{3}$
- 6.  $\frac{5}{12}$
- 7.  $\frac{22}{3}$
- 8. 34
- 9. 31
- 10.  $\frac{-1}{8}$