1.
$$\frac{(6+5)\times(3+5)}{(5+6)\times(9-17)}$$

2.
$$((3+4) - 1 \times 15) \times ((1+7) - 4 \times 7)$$

3.
$$\left(\frac{(4+7)}{5}+3\right)$$

4.
$$\frac{(6 \times 8 - 17)}{3}$$

5.
$$(((6-9)+3)+(8\times 9-7\times 15))$$

6.
$$((6+7)\times 4-\frac{17\times 3}{2})$$

7.
$$(((7+12)-18)+7)$$

8.
$$(((8-7)+(18+7))-(\frac{7}{4}-8\times7))$$

9.
$$\frac{(2-9)\times\frac{6}{8}}{(5+7)\times2}$$

10.
$$((9+8) \times 5 - ((3+5) - (9+3)))$$

- 1. -1
- 2. 160
- 3. $\frac{26}{5}$
- 4. $\frac{31}{3}$
- 5. -33
- 6. $\frac{53}{2}$
- 7. 8
- 8. $\frac{321}{4}$
- 9. $\frac{-7}{32}$
- 10. 89