1.
$$((6 \times 2 - 2) + (1 + 6) \times (18 + 12))$$

2.
$$\frac{((9+3)+2\times 9)}{2}$$

3.
$$(8 \times 8 + 2) \times (8 \times 6 + (4 + 2))$$

4.
$$(\frac{(9-7)}{12} - ((6-16) - (4-6)))$$

5.
$$(((16+5)+4\times15)+((4+6)-(4-13)))$$

6.
$$((0+18)\times(6-3)-\frac{(17-2)}{4})$$

7.
$$((5 \times 4 + 19) + \frac{5}{9} \times (1 + 10))$$

8.
$$((19 \times 3 + 0 \times 7) - 4)$$

9.
$$((9-4)\times 6\times 4+5)$$

10.
$$\frac{(6+4)\times 4}{(3\times 6+4\times 5)}$$

- 1. 220
- 2. 15
- 3. 3564
- 4. $\frac{49}{6}$
- 5. 100
- 6. $\frac{201}{4}$
- 7. $\frac{406}{9}$
- 8. 53
- 9. 125
- 10. $\frac{20}{19}$