

Week 4: 4/20-4/24

Solve.

1) $19 + 6 \div (-3)$

Ans =

2) $10 \times (-2) - 8$

Ans =

3) $14 \div 7 \times 2 - 6$

Ans =

4) $36 \div 3 - 4 \times 3 + 24 \div 2$

Ans =

5) $55 \div 11 + 13 \times 3$

Ans =

6) $35 + 10 - 5 \times 4 + 7$

Ans =

7) $(20 \times 2) + 9^2$

Ans =

8) $4^3 + (13 \times 8) \div 4$

Ans =

9) $(25 + 6) \times 3 - 11^2$

Ans =

10) $(14 - 16) \times 3^4$

Ans =