

$$1) -14.02 + 58$$

$$5) 6.58 - 200$$

$$9) 75 - 2.938$$

$$2) 2.015 + 0.3$$

$$6) -15.026 - (+7.3)$$

$$10) 4.07 + 18 + 0.153$$

$$3) -12 - (-7.03)$$

$$7) 36 + 28.015 + 57.34$$

$$11) -3.27 - 18.5$$

$$4) -3.16 - 10.58$$

$$8) 16.4 - 12.83$$

$$12) 500 + (-8.13)$$