

1 次の問いに答えなさい。

(1)  にあてはまる数を求めなさい。

$$2022 \times \frac{1}{\text{□}} + \left(4\frac{3}{5} - 1.6\right) - 112 \div \frac{1}{3} = 4$$

(2)  $\frac{2+4+6+\dots+2020+2022}{1+2+3+4+\dots+2021+2022}$  を計算しなさい。

(3) 次の(ア)～(エ)を、重い順に左から並べなさい。

(ア) 20220000g

(イ) 0.02022t

(ウ) 202.2kg

(エ) 2.022t