

◆次の問題に答えましょう。

(1) 太郎君とあきら君は、町のごみひろいに参加しました。太郎君は、 0.9kg のカンと $\frac{1}{2}\text{kg}$ のかみくずをひろいました。あきら君は、 $1\frac{3}{4}\text{kg}$ のカンをひろいました。どちらのほうがたくさんのごみをひろいましたか。



()

(2) $5\frac{1}{2}\text{L}$ のペンキがあります。このうち、 3.68L を使い、さらに $\frac{3}{25}\text{L}$ 使いました。残っているペンキは、何Lですか。



()

(3) ある数に 0.625 をたして、 $\frac{3}{2}$ をひいたら、答えが 3.42 になりました。このとき、ある数はいくつになりますか。

()

(4) 次の()の中の数を、小さい方から順にならべて答えなさい。

① $\left(3.24, \frac{11}{3}, \frac{18}{5} \right)$ ② $\left(\frac{11}{20}, 0.46, \frac{113}{250} \right)$

① () ② ()

(5) 0.45kg のボールを 3 こ、 1.2kg のユニフォームを、 $\frac{3}{5}\text{kg}$ のはこにつめました。全部で重さは何kgになりますか。

()