

チェック 次の問題に答えましょう。 の中にかきいれましょう。

- ① 次の計算を筆算でしましょう。
- ア 4.23 - 2.65 イ 6.8 + 3.49
-
- ② にあてはまる不等号をかきましよう。
- ア 0 0.001
イ 0.99 0.101
- ③ にあてはまる数をかきましよう。
ジュースが0.35Lあります。これは、0.01Lが 分です。

問題

はるなさんのクラスの女子で、走りはばとびの大会をします。グループのきろくの合計がいちばん長いグループが勝ちです。グループのきろくは、次のようになりました。



Aグループ (m)		Bグループ (m)		Cグループ (m)	
はるな	2.59	かえで	2.56	なすな	2.89
うらら	2.53	あき	2.57	ゆず	2.6
さくら	2.81	あかね	3	ふゆみ	2.51
やよい	2.72	りょう	2.49	つばき	

つばきさんは、今日、休みだったので、あす、きろくをはかります。

(1) はるなさんが、次のように話をしています。 ①にあてはまる数、 ②にあてはまるなまえの組み合わせで正しいものを、次のア~エから1つえらび、記号に○をつけましよう。

つばきさんをのぞいた11人の中で、わたしのきろくは、上から ① 番目でした。わたしのきろく2.59 (m) といちばん近いきろくだったのは、 ② さんです。

- ア ①...5 ②...あき イ ①...6 ②...あき ウ ①...5 ②...ゆず エ ①...6 ②...ゆず

(2) はるなさんとうららさんのきろくの差を、右のように計算しました。この計算の答えはまちがいです。そのわけをせつめいし、正しい答えをかきましよう。

$$\begin{array}{r} 2.59 \\ - 2.53 \\ \hline 6 \end{array}$$

(3) Cグループが勝つには、つばきさんは何mより長くとべばよいか答えましよう。もとめ方を言葉や式を使ってかきましよう。答えは ()の中にかきましよう。

答え () m