



小数

小数の文章問題 2 (7)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 りょうたさんは、ゆうびん局きょくを通して公園に行きます。
りょうたさんの家から公園までは3.4km、りょうたさんの家からゆうびん局きょくまでは2.3kmです。
ゆうびん局きょくから公園までのきよりは何kmですか。

(式) $3.4 - 2.3 = 1.1$

(筆算)

$$\begin{array}{r} 3.4 \\ - 2.3 \\ \hline 1.1 \end{array}$$

(答え) 1.1 km

- 2 スポーツドリンクを入れた重さ2.6kgの水とうがあります。
スポーツドリンクを全部飲んだら水とうの重さは1.9kgになりました。

(式) $2.6 - 1.9 = 0.7$

(筆算)

$$\begin{array}{r} 2.6 \\ - 1.9 \\ \hline 0.7 \end{array}$$

(答え) 0.7 kg

- 3 なつみさんの家にあった、重さ4.2kgのイスがこわれたため、新しく重さ3.3kgのイスを買いました。
重さのちがいは何kgですか。

(式) $4.2 - 3.3 = 0.9$

(筆算)

$$\begin{array}{r} 4.2 \\ - 3.3 \\ \hline 0.9 \end{array}$$

(答え) 0.9 kg

- 4 めぐみさんは、長さ10.8mの紙テープもを持っています。
教室のかざりつけで7.4m使つかうと、のこりは何mになりますか。

(式) $10.8 - 7.4 = 3.4$

(筆算)

$$\begin{array}{r} 10.8 \\ - 7.4 \\ \hline 3.4 \end{array}$$

(答え) 3.4 m