



1 駅から公園までの道のりは1.27kmで、駅から学校までの道のりは3.04kmです。道のりのちがいは何kmですか。

(うすい字はなぞりましょう。)

式 $3.04 - \quad =$

答え ()

2 0.42kgの入れ物に、小麦こを1.38kg入れました。全体の重さは、何kgになりますか。

式

答え ()

3 ゆうきさんのお父さんの体重は、73.5kgです。ゆうきさんの体重はお父さんの体重より、34.98kg軽いそうです。ゆうきさんの体重は何kgですか。

式

答え ()



小数のたし算とひき算 II

◎ 文章問題の練習



日にち： 月 日

名まえ _____

1 駅から公園までの道のりは1.27kmで、駅から学校までの道のりは3.04kmです。道のりのちがいは何kmですか。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\text{式 } 3.04 - 1.27 = 1.77$$

$$\text{答え } \left(1.77\text{km} \right)$$

2 0.42kgの入れ物に、小麦こを1.38kg入れました。全体の重さは、何kgになりますか。

$$\text{式 } 0.42 + 1.38 = 1.8$$

$$\text{答え } \left(1.8\text{kg} \right)$$

3 ゆうきさんのお父さんの体重は、73.5kgです。ゆうきさんの体重はお父さんの体重より、34.98kg軽いそうです。ゆうきさんの体重は何kgですか。

$$\text{式 } 73.5 - 34.98 = 38.52$$

$$\text{答え } \left(38.52\text{kg} \right)$$

