

整数の計算の文章題 3 の 1

- (1) 896 まいの板にペンキをぬるのに、たかし君は 14 分、ひろし君は 18 分かかります。2人でいっしょに 600 まいのペンキをぬるのに何分かかりますか。

答え

- (2) みちこさんのお父さんの体重は 77 kgで みちこさんの体重の 4 倍より 3 kg少ないそうです。みちこさんの体重は何kgですか。

式

答え

- (3) 1 こで 180 円 の品物を 9 こまとめて買ったなら、全部で 1440 円にしてくれました。1 こあたり何円安くなりますか。

式

答え

- (4) 2670 文字を、1 まいに400文字入る原稿用紙にすきまなく書き続けます。最後に書く文字は、何枚目の何文字目になりますか。

式

答え

答え

- (1) 896 まいの板にペンキをぬるのに、たかし君は 14 分、ひろし君は 16 分かかります。2人でいっしょに 600 まいのペンキをぬるのに何分かかりますか。

式 $896 \div 14 = 64$ $896 \div 16 = 56$
 $64 + 56 = 120$
 $600 \div 120 = 5$ 答え 5 分

- (2) みちこさんのお父さんの体重は 77 kgで みちこさんの体重の 4 倍より 3 kg少ないそうです。みちこさんの体重は何kgですか。

式 $77 + 3 = 80$
 $80 \div 4 = 20$ 答え 20 kg

- (3) 1 こで 180 円 の品物を 9 こまとめて買ったなら、全部で 1440 円にしてくれました。1 こあたり何円安くなりますか。

式 $180 \times 9 = 1620$ $1620 - 1440 = 180$
 $180 \div 9 = 20$ 答え 20 円安い

- (4) 2670 文字を、1まいに400文字入る原稿用紙にすきまなく書き続けます。最後に書く文字は、何枚目の何文字目になりますか。

式 $2670 \div 400 = 6 \text{ あまり } 270$

答え 7 枚目の 270 文字目