

1つ1つのちがいを考えて

年 組 名前

/ 8

■ 高さ6cm と、高さ9cm の 2しゅるいの つみ木を、それぞれ9こずつ つみました。

① 2しゅるいの つみ木の、1この高さのちがいは何cmですか。

(式)

cm

② 9cm のつみ木をつんだものは、6cm のつみ木をつんだものより何cm高いですか。

(式)

cm

■ 高さ8cm と、高さ13cm の 2しゅるいの つみ木を、それぞれ8こずつ つみました。

③ 2しゅるいの つみ木の、1この高さのちがいは何cmですか。

(式)

cm

④ 13cm のつみ木をつんだものは、8cm のつみ木をつんだものより何cm高いですか。

(式)

cm

■ 高さ13cm と、高さ20cm の 2しゅるいの ブロックを、それぞれ5こずつ つみました。

⑤ 2しゅるいの ブロックの、1この高さのちがいは何cmですか。

(式)

cm

⑥ 20cm のブロックをつんだものは、13cm のブロックをつんだものより何cm高いですか。

(式)

cm

■ 高さ16cm と、高さ24cm の 2しゅるいの ブロックを、それぞれ6こずつ つみました。

⑦ 2しゅるいの ブロックの、1この高さのちがいは何cmですか。

(式)

cm

⑧ 24cm のブロックをつんだものは、16cm のブロックをつんだものより何cm高いですか。

(式)

cm

1つ1つのちがいを考えて

年 組 名前

/ 8

■ 高さ6cm と、高さ9cm の 2しゅるいの つみ木を、それぞれ9こずつ つみました。

① 2しゅるいの つみ木の、1この高さのちがいは何cmですか。

(式)

$$9 - 6 = 3$$

3 cm

② 9cm のつみ木をつんだものは、6cm のつみ木をつんだものより何cm高いですか。

(式)

$$3 \times 9 = 27$$

27 cm

■ 高さ8cm と、高さ13cm の 2しゅるいの つみ木を、それぞれ8こずつ つみました。

③ 2しゅるいの つみ木の、1この高さのちがいは何cmですか。

(式)

$$13 - 8 = 5$$

5 cm

④ 13cm のつみ木をつんだものは、8cm のつみ木をつんだものより何cm高いですか。

(式)

$$5 \times 8 = 40$$

40 cm

■ 高さ13cm と、高さ20cm の 2しゅるいの ブロックを、それぞれ5こずつ つみました。

⑤ 2しゅるいの ブロックの、1この高さのちがいは何cmですか。

(式)

$$20 - 13 = 7$$

7 cm

⑥ 20cm のブロックをつんだものは、13cm のブロックをつんだものより何cm高いですか。

(式)

$$7 \times 5 = 35$$

35 cm

■ 高さ16cm と、高さ24cm の 2しゅるいの ブロックを、それぞれ6こずつ つみました。

⑦ 2しゅるいの ブロックの、1この高さのちがいは何cmですか。

(式)

$$24 - 16 = 8$$

8 cm

⑧ 24cm のブロックをつんだものは、16cm のブロックをつんだものより何cm高いですか。

(式)

$$8 \times 6 = 48$$

48 cm