

チャレンジ問題 (たすのかな ひくのかな)

くみ ばん なまえ

あおいさんの がっこうの なかにわには、おおきな木が 2ほん あります。

また、かだんには、あかい はなが 11ほん、きいろい はなが 3ほん、

しろい はなが 6ほん さいています。



(1) きいろい はなと しろい はなは、あわせて なんほんですか。

(しき)

こたえ

(2) あかい はなと きいろい はなでは、どちらが なんほん おおいですか。

(しき)

こたえ

(3) きいろい はなと しろい はなでは、どちらが なんほん おおいですか。

(しき)

こたえ

(4) かだんに さいている はなは、ぜんぶで なんほんですか。

1つの しきに しましょう。

(しき)

こたえ

チャレンジ問題 (たすのかな ひくのかな) こたえ・せつめい

あおいさんの がっこうの なかにわには、 おおきな木が 2ほん あります。

また、 かだんには、 あかい はなが 11ほん、 きいろい はなが 3ほん、

しろい はなが 6ほん さいています。



(1) きいろい はなと しろい はなは、 あわせて なんほんですか。

(しき) $3 + 6 = 9$

こたえ 9ほん

(2) あかい はなと きいろい はなでは、 どちらが なんほん おおいですか。

(しき) $11 - 3 = 8$

かずの ちがいを かんがえるので、
ひきざんに なります。

こたえ あかい はなが 8ほん おおい

(3) きいろい はなと しろい はなでは、 どちらが なんほん おおいですか。

(しき) $6 - 3 = 3$

おおきい かずから、 ちいさい かずを
ひきます。

こたえ しろい はなが 3ほん おおい

(4) かだんに さいている はなは、 ぜんぶで なんほんですか。

1つの しきに しましょう。

(しき) $11 + 3 + 6 = 20$

こたえ 20ほん