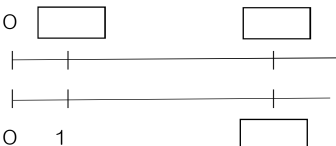
1. タワーの高さは 60mで、なおさんの家の高さは8mです。タワーの高さは、なおさんの家の高さの何倍ですか。

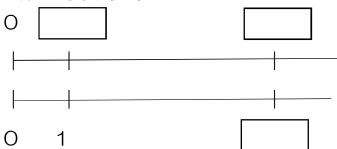


式

計算

こたえ

2. 0.35Lのお茶の入ったペットボトルが 130 円で売っています。24 本買うと、お茶は全部で何Lになりますか。

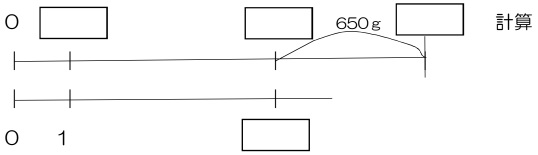


式

計算

こたえ

3. 1本の重さが370gのペットボトル24本を650gのかごに入れました。全体の重さは、何gですか。



式

こたえ

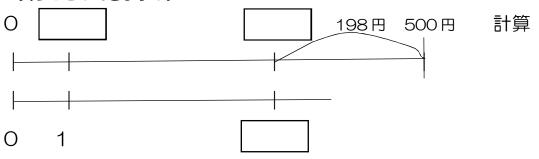
붗

こたえ

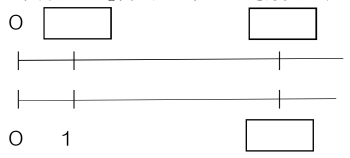
計算

計算

4. 500 円玉で 198 円のキャベツ 1 こと、65 円の玉ねぎを何こか買います。玉ねぎはなんこまで 買うことができますか。

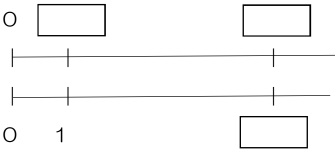


5. 肉を600g買いました。4人で等分すると、1人分は何gになりますか。



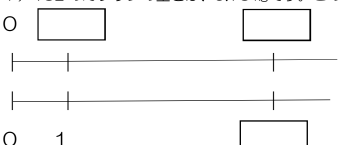
こたえ 式

6. なおさんの家の車は、1Lのガソリンで 12km 走るとします。なおさんの家から公園までの道の りは 36km です。なおさんの家から公園までの道のりをおうふくすると、ガソリンは何し使いま すか。



こたえ 式

7, 13Lのガソリンの重さは、9.75 kgです。このガソリン 1Lの重さは、何kgになりますか。



こたえ

8. たてが 40m、横が 30mの長方形の形をしたちゅう車場があります。このちゅう車場の面積は、 何㎡ですか。また、何aですか。

式

式

こたえ а

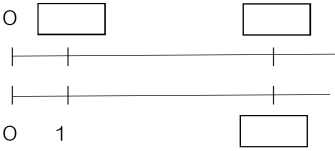
計算

9.5mのひもがあります。なわとびをするのに、ひもを3.08m切り取りました。ひもは何m残って いますか。

式

こたえ m

10. ふれあい広場には、生後6か月のやぎがいます。生まれたときの体重は2.7kgで、今の体重は、 生まれたときの体重の7倍です。今の体重は何kgですか。



計算

式

こたえ