

4年	少数のかけ算とわり算 (問題4)	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

もんだいぶん
問題文をしっかり読んで計算式を作るんだ。
式を作ったら、そのあとの計算は間違わないように、ていねいに計算をするんだよ。まちがったら、せっかく考えた式がもったいないぞ。



さいまらじまうぞろまら
西園寺松座衛門くん

I 次の問題をときましょう。

① 1.5Lのアップルジュースを兄弟3人で等分すると、1人分は何Lになりますか。

【式】



(L)

② プレゼントの箱を1つ結ぶのに、3mのリボンを使います。全体の長さが23.5mのテープから何箱分のリボンを用意できますか。また、あまりは何mですか。

【式】



(箱分)

(あまり m)

③ ケーキ作りをするのに、2.8kgのさとうを8つに等分します。1つ分は何kgになりますか。

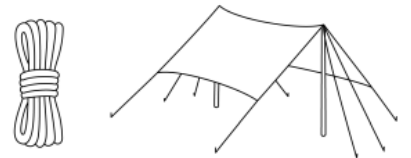
【式】



(kg)

④ 1本のロープを同じ長さずつ切ると、2.3mのロープが6本できました。
ロープは、はじめ何mあったでしょうか。

【式】



(m)

⑤ コーヒー屋で、12.3Lのコーヒーを作りました。
その日に入るお客さんが30人とすると、1人当たり何L用意できたことになりますか。
お客さんが飲むコーヒーの量は同じとします。

【式】



(L)

計算は筆算できるといいね



小学生まなび研究会
<https://positive-learning.info/>

