

5年生の文章題 (6)

文章題

対象：5年生～ ねらい：文章を読んで問題を理解し、正しい解法で答えを求められる。

点

- 1 高さが7cmの積み木と、高さが4cmの積み木があります。それぞれを積み上げていって、最初に高さが等しくなるのは、何cmまで積み上げたときですか。15点



学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



答え

- 2 1ふくろ3個入りのりんごと、1ふくろ5個入りのみかんを、それぞれの数が等しくなるように、何ふくろかずつ買います。1つ10点(40)

- ① 買うふくろを増やしていって、りんごとみかんの数が最初に等しくなるのは、何個のときですか。また、そのときに買うりんごとみかんは、それぞれ何ふくろでしょうか。

答え

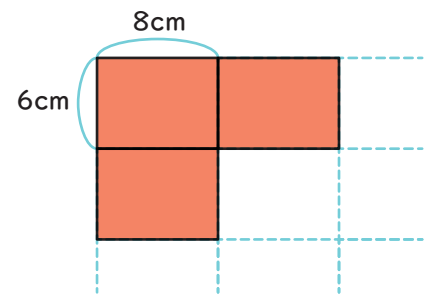
りんご

みかん

- ② りんごとみかんの数が①の次に等しくなるのは、何個のときですか。

答え

- 3 右の図のように、たて6cm、横8cmの長方形のカードをすき間なくしきつめてできる正方形のうち、一番小さいものの一辺の長さは何cmですか。15点



答え

- 4 赤い花24本と白い花18本を使って、できるだけ多くの花束を作ります。どの花束も、それぞれの花が同じ数ずつになるようにあまりなく分けるには、何束の花束を作ればよいですか。また、そのとき1つの花束に入る赤い花と白い花はそれぞれ何本ですか。1つ10点(30)

答え

赤い花

白い花