

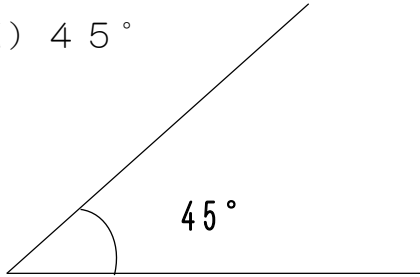
おぼえているかな？

～4年生の算数③～

分度器の使い方を、4年生の教科書を見てよく習しましょう。

(1) 次の角度を分度器を使って、ノートに作図してみよう。

例) 45°



① 30°

② 45°

③ 60°

④ 120°

⑤ 135°

⑥ 70°

⑦ 50°

⑧ 330°

⑨ 125°

(2) 次の手順でノートにもようをかきましよう。

①

1. 点アをおき、そこから6 cmの直線にかく。
2. 45° をはかって、6 cmの直線にかく。
3. はじめの点アにもどるまでかく。

②

1. 点イおき、そこから5 cmの直線にかく。
2. 36° をはかって、5 cmの直線にかく。
3. はじめの点イにもどるまでかく。

(3) (2)のもようづくりをまねして、ノートに自分のオリジナルもようを作ってみましよう。また、どのようにかけば、そのもようができるのか、かき方の説明をしましよう。