

3年

算数

倍の計算

3年 組

名前

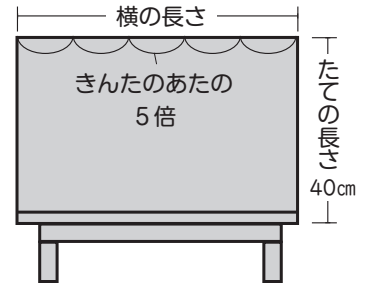
①～⑤の式と答えを書きましょう。

①

きんた

あた  
12cm

きんたのあたは 12cmです。  
つくえの横の長さは、きんたの  
あたの 5 倍です。  
つくえの横の長さは何cmですか。



式  $12 \times 5 = 60$  答え 60cm

②

かりん

つか  
5cm

かりんのつかは 5cmです。  
つくえのたての長さは 40cmです。  
つくえのたての長さはかりんの  
つかの何倍ですか。

昔はこれらの長さを「あた」「つか」と言ったよ。



式  $40 \div 5 = 8$  答え 8倍

③

リクは雪玉を 18 こ、  
きんたは 9 こ作りしました。  
リクはきんたの何倍作った  
でしょう。

リク

式  $18 \div 9 = 2$

答え 2倍

④

かきが 9 こあります。くりは  
かきの 4 倍の数があります。  
くりの数は何こですか。

9こ

式  $9 \times 4 = 36$

答え 36こ

⑤

かりんはミオの 6 倍の  
48 まいの色紙をもって  
います。

かりん

ミオ

ア ミオのもっている色紙の  
まい数を□として  
かけ算の式にしましょう。

式  $\square \times 6 = 48$

イ ミオのもっている色紙は  
何まいですか。

答え 8まい