



計算のきまり 17

● セットの代金と
ばらの代金



日にち： 月 日

名まえ _____

・ さらさんとみくさんは、水族館でおみやげのシールを買います。

さらさんは、ばらで5まい買います。

みくさんは、12まいセット1つと、ばらで3まい買います。

(うすい字はなぞりましょう。)



シールのねだん表

- ・ 1まい 40円
- ・ 12まいセット 450円

① さらさんの代金は何円ですか。

40円のシールを5まい買うから…

式： $40 \times \quad =$



答え () 円

② みくさんの代金は何円ですか。1つの式に表して求めましょう。

式： $450 + \quad \times \quad =$

答え ()





計算のきまり 17

● セットの代金と
ばらの代金



日にち： 月 日

名まえ _____



・ さらさんとみくさんは、水族館でおみやげのシールを買います。

さらさんは、ばらで5まい買います。

みくさんは、12まいセット1つと、ばらで3まい買います。

(うすい字はなぞりましょう。)



 シールのねだん表 

- ・ 1まい 40円
- ・ 12まいセット 450円

① さらさんの代金は何円ですか。

40円のシールを5まい買うから…

$$\text{式： } 40 \times 5 = 200$$



答え $\left(\begin{array}{c} 200 \text{円} \end{array} \right)$

② みくさんの代金は何円ですか。1つの式に表して求めましょう。

$$\begin{aligned} \text{式： } 450 + 40 \times 3 &= 450 + 120 \\ &= 570 \end{aligned}$$

答え $\left(\begin{array}{c} 570 \text{円} \end{array} \right)$

