

## ⑥-1 4年 計算のきまり1

年 組 番

名前

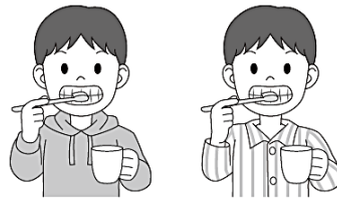
さらに、かいとさんは、自分が家で水をどのくらい使っているのかが気になり、洗顔と歯みがきで使う水の量を求めるために、下の式を考えました。

【かいとさんが考えた式】

$$6 + 0.5 \times 2 = \boxed{\text{ア}}$$



洗顔 | 回に 6 L 使う。  
| 日 | 回<sup>あら</sup>洗う。



歯みがき | 回に 0.5 L 使う。  
| 日 | 2 回みがく。



かいと

【かいとさんが考えた式】の、 $\boxed{\text{ア}}$ に入る数を書きましょう。

## ⑥-1 4年 計算のきまり1

年	組	番
名前		

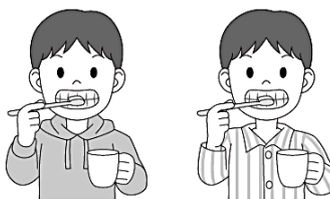
さらに、かいとさんは、自分が家で水をどのくらい使っているのかが気になり、洗顔と歯みがきで使う水の量を求めるために、下の式を考えました。

【かいとさんが考えた式】

$$6 + 0.5 \times 2 = \boxed{\text{ア}}$$



洗顔 | 回に 6 L 使う。  
| 日 | 回<sup>あら</sup>洗う。



歯みがき | 回に 0.5 L 使う。  
| 日 | 2 回みがく。

【かいとさんが考えた式】の、 $\boxed{\text{ア}}$ に入る数を書きましょう。

7