

③

わり算の筆算(1)

4年

組

番

名前

① 計算をしましょう。

① $9 \div 3$

② $24 \div 6$

③ $42 \div 7$

④ $56 \div 8$

⑤ $60 \div 3$

⑥ $84 \div 4$

② □にあてはまる数を書きましょう。

① $26 \div 4 = 6$ あまり □

② $39 \div 4 =$ □ あまり 3

③ $51 \div 8 = 6$ あまり □

③ 32まいの色紙を、6まいずつたばに
します。あゆみさんとたいちは、次の
ように計算して、何たばできるか
もと
求めました。

〔あゆみさん〕 $32 \div 6 = 4$ あまり 8

答え 4たばできて、8まいあまる。

〔たいちさん〕 $32 \div 6 = 5$ あまり 2

答え 5たばできて、2まいあまる。

① 答えが正しいのはどちらですか。

② 下のたしかめの式の、□に
あてはまる数を書きましょう。

$6 \times 5 + \square = 32$

次の問題は、まだ学習していない内ようです。

① 計算をしましょう。

① $150 \div 5$

② $600 \div 3$