

## わり算2

NO 2

月 日

名前

点

1 次の  にあてはまる数を書きなさい。

①  $4 \text{ m} \times \square = 24 \text{ m}$

②  $7 \text{ 人} \times \square = 49 \text{ 人}$

③  $5 \text{ 台} \times \square = 15 \text{ 台}$

④  $\square \text{ m} \times 4 = 32 \text{ m}$

⑤  $\square \text{ 円} \times 3 = 30 \text{ 円}$

⑥  $\square \text{ 本} \times 6 = 54 \text{ 本}$

2 次の問題の答えをもとめるのは、ア、イのどちらの式がよいかよい方を○でかこみなさい。

① 30 このボールを, 5 人で同じ数ずつ分けます。1人ぶんは何こになりますか。

ア  $30 \text{ こ} \div 5$       イ  $30 \text{ こ} \div 5 \text{ こ}$

② 56 cmのテープを, 同じ長さずつ 8 本に分けると,1本の長さは何cmになりますか。

ア  $56 \text{ cm} \div 8$       イ  $56 \text{ cm} \div 8 \text{ cm}$

③ 48 円で1こ 6 円のアメを買うと、何こ買えますか。

ア  $48 \text{ 円} \div 6$       イ  $48 \text{ 円} \div 6 \text{ 円}$

## 答え

1 次の□にあてはまる数を書きなさい。

①  $4 \text{ m} \times \boxed{6} = 24 \text{ m}$

②  $7 \text{ 人} \times \boxed{7} = 49 \text{ 人}$

③  $5 \text{ 台} \times \boxed{3} = 15 \text{ 台}$

④  $\boxed{8} \text{ m} \times 4 = 32 \text{ m}$

⑤  $\boxed{10} \text{ 円} \times 3 = 30 \text{ 円}$

⑥  $\boxed{9} \text{ 本} \times 6 = 54 \text{ 本}$

2 次の問題の答えをもとめるのは、ア、イのどちらの式がよいかよい方を○でかこみなさい。

① 30 このボールを、5 人で同じ数ずつ分けます。1人ぶんは何こになりますか。

ア  $\boxed{30 \text{ こ} \div 5}$       イ  $30 \text{ こ} \div 5 \text{ こ}$

② 56 cmのテープを、同じ長さずつ8 本に分けると、1本の長さは何cmになりますか。

ア  $\boxed{56 \text{ cm} \div 8}$       イ  $56 \text{ cm} \div 8 \text{ cm}$

③ 48 円で1こ6 円のアメを買うと、何こ買えますか。

ア  $48 \text{ 円} \div 6$       イ  $\boxed{48 \text{ 円} \div 6 \text{ 円}}$