

組	番	名前

1  $10 \div 2$ の式で表<sup>あらわ</sup>すことができる問題を、次のア～オから2つえらんで、その記号を書きましょう。

ア 10まいのおり紙があります。2まい使<sup>つか</sup>いました。のこりのおり紙は何まいですか。

イ 10mのひもがあります。2mずつに切ると、2mのひもは何本できますか。

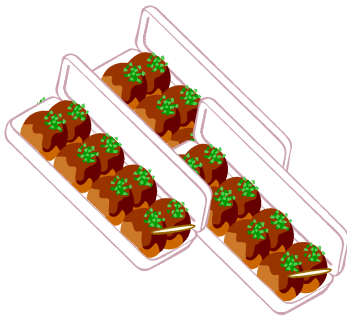
ウ 1パック10こ入りのたまごが2パックあります。たまごはぜんぶで何こありますか。

エ 10人の子どもにあめを2こずつくばります。あめは何こいらいますか。

オ 10本のえんぴつがあります。2人で同じ数ずつ分けると、1人分は何本ですか。

--

2 次の文につづけて、 $20 \div 4$ の式になる問題をつくりましょう。



<問題>  
20このたこやきを、

こたえ

組	番	名前

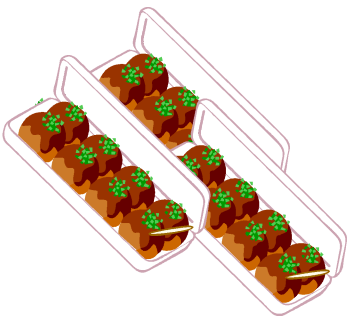
1  $10 \div 2$  の式で表すことができる問題を、次のア～オから2つえらんで、その記号を書きましょう。

- ア 10まいのおり紙があります。2まい使いました。のこりのおり紙は何まいですか。
- イ 10mのひもがあります。2mずつに切ると、2mのひもは何本できますか。
- ウ 1パック10こ入りのたまごが2パックあります。たまごはぜんぶで何こありますか。
- エ 10人の子どもにあめを2こずつくばります。あめは何こいらいますか。
- オ 10本のえんぴつがあります。2人で同じ数ずつ分けると、1人分は何本ですか。

イ	オ
---	---

※オ、イの順で  
こたえてもせいかいです。

2 次の文につづけて、 $20 \div 4$  の式になる問題をつくりましょう。



<問題>  
20このたこやきを、  
(例)  
4人で同じ数ずつ分けました。1人分  
は何こになりますか。