


しょうがく1ねんせい7がつ2じかんめ
たしざん／かずを あわせる②

 え を み て し き と こ た え を か こ う

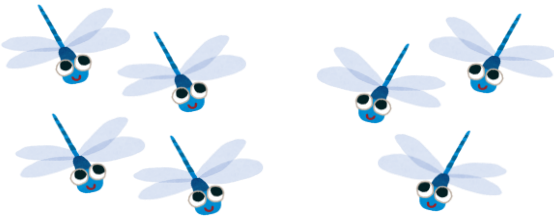


しき

$$\square + \square = \square$$

こたえ

ほん

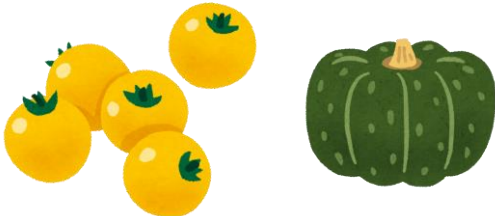


しき

$$\square + \square = \square$$

こたえ

ひき

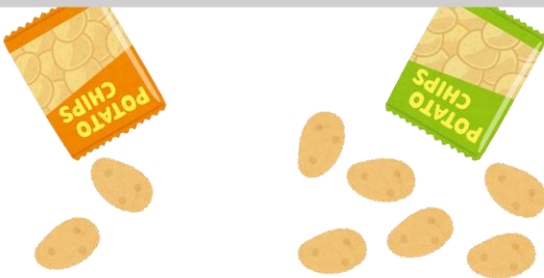


しき

$$\square + \square = \square$$

こたえ

こ




しき

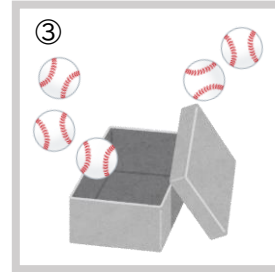
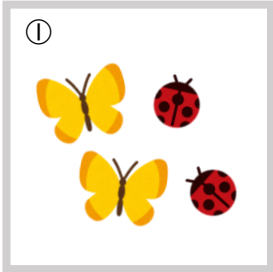
$$\square + \square = \square$$

こたえ

まい


しょうがく1ねんせい7がつ2じかんめ
たしざん／かずを あわせる②

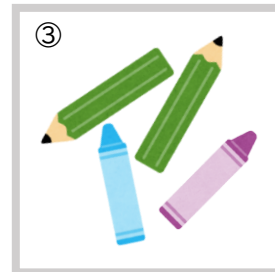
 3 + 2 の え は どれ？



こたえ


ばん

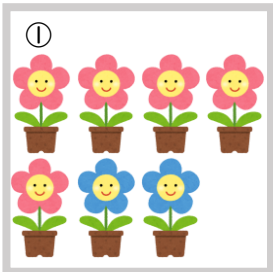
 3 + 3 の え は どれ？



こたえ


ばん

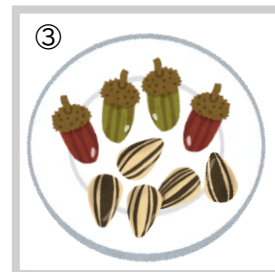
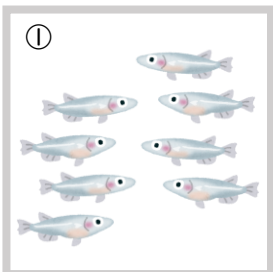
 5 + 2 の え は どれ？



こたえ

ばん

 4 + 5 の え は どれ？




こたえ

ばん

しょうがく1ねんせい7がつ2じかんめ
たしざん／かずを あわせる②



 え を み て し き と こ た え を か こ う



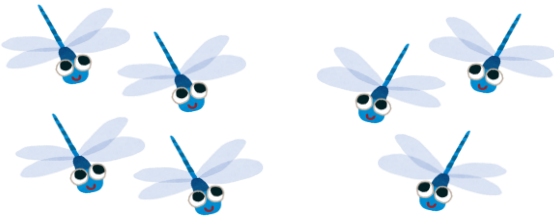
しき

$$2 + 3 = 5$$

こたえ

5

ほん



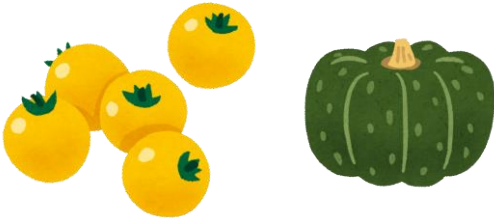
しき

$$4 + 3 = 7$$

こたえ

7

ひき



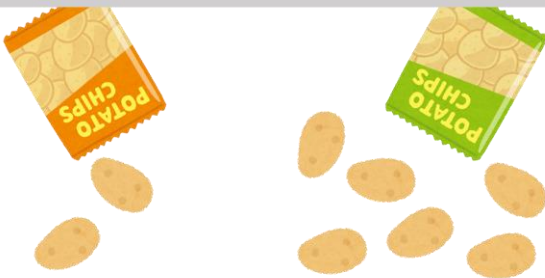
しき

$$5 + 1 = 6$$

こたえ

6

こ



しき

$$2 + 6 = 8$$


こたえ

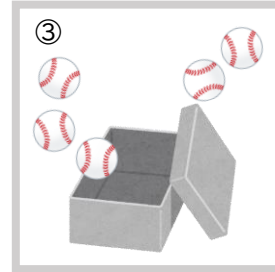
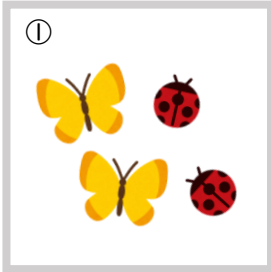
8

まい

しょうがく1ねんせい7がつ2じかんめ
たしざん／かずを あわせる②




 3 + 2 の え は どれ？

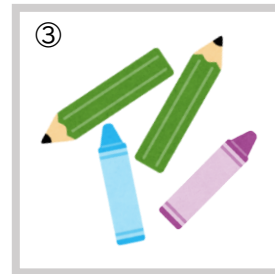
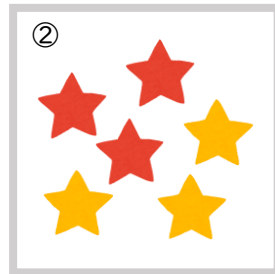


こたえ

3

ばん


 3 + 3 の え は どれ？

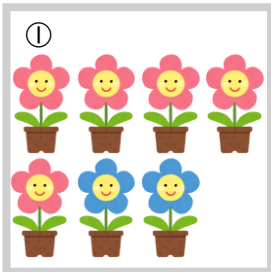


こたえ

2

ばん


 5 + 2 の え は どれ？

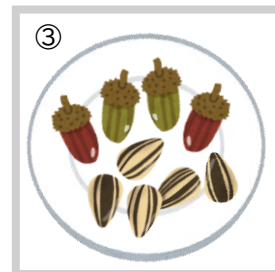
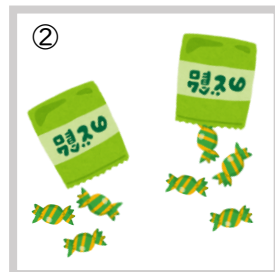
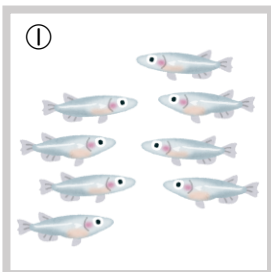


こたえ

1

ばん

 4 + 5 の え は どれ？



こたえ

3

ばん