

4つのもんだいは、どんなけいさんになるのかな？

↓ たしざんか、ひきざんかに○をつけよう。

①  
あめを9こもっています。  
4こたべると のこりは  
なんこですか。



【たしざん・ひきざん】で できる。

しき

こたえ \_\_\_\_\_

②  
青いおりがみと あかいおりがみが  
ぜんぶで 9まいあります。  
青いおりがみは 4まいです。  
あかいおりがみは なんまい  
ありますか。



【たしざん・ひきざん】で できる。

しき

こたえ \_\_\_\_\_

③  
子どもが9人います。  
そこへ子どもが 4人きました。  
子どもは みんなで なん人  
になりましたか。



【たしざん・ひきざん】で できる。

しき

こたえ \_\_\_\_\_

④  
犬が9ひき、ねこが4ひきいます。  
どちらがなんびき おおいですか。



【たしざん・ひきざん】で できる。

しき

こたえ \_\_\_\_\_

【もんだい】

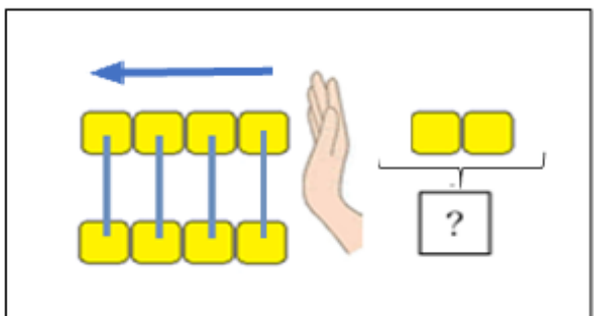
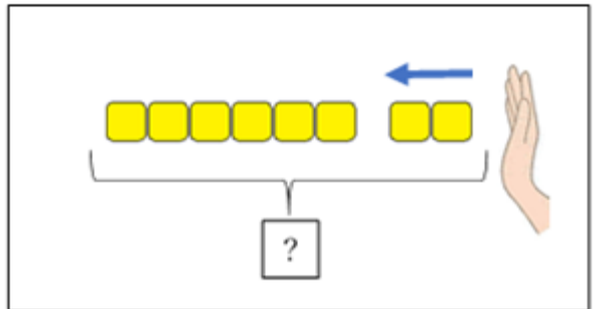
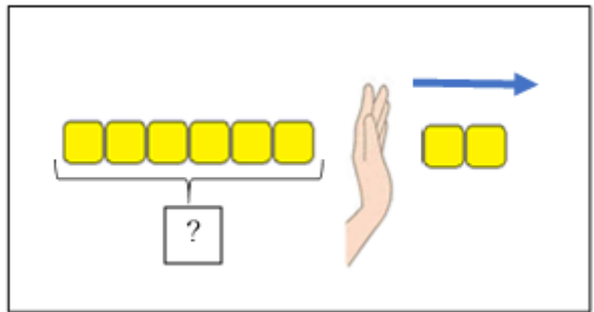
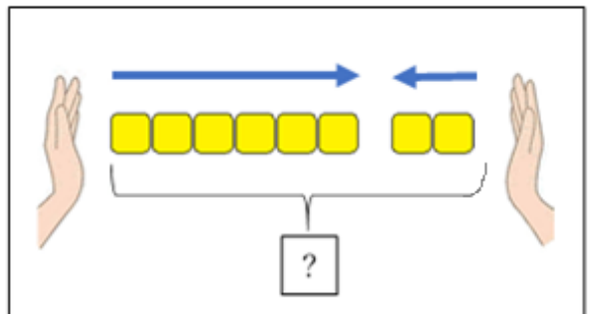
つぎの 2つの おはなしは、どちらも  $6+2$  のしきに なります。  
おはなしと あっている ブロックのずを せんで むすびましょう。

①  
たけしさんは どんぐりを  
6こ ひろいました。  
おとうとは 2こ ひろいました。  
どんぐりは あわせて なんこですか。

②  
はとが6わいます。  
あとから2わとんできました。  
みんなでなんわになりましたか。



どうして そのずに  
なるのか、ともだち  
はなせるように  
しておいてね！

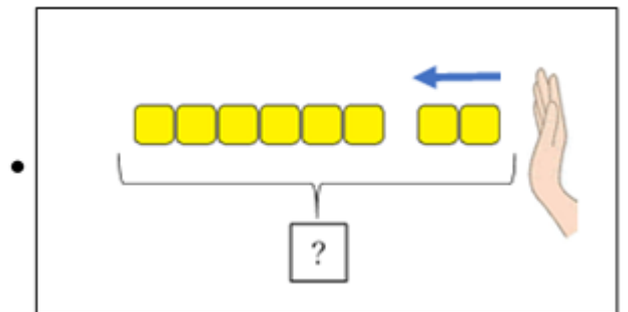


【もんだい】

つぎの 2つの おはなしは、どちらも  $6-2$  のしきに なります。  
おはなしと あっている ブロックのずを せんで むすびましょう。

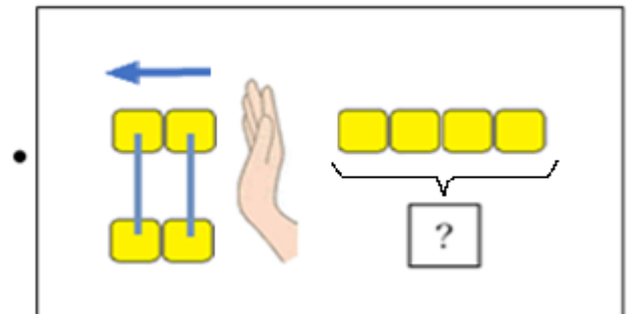
①

りんごが6こ、みかんが2こあります。  
どちらがなんこおいですか。

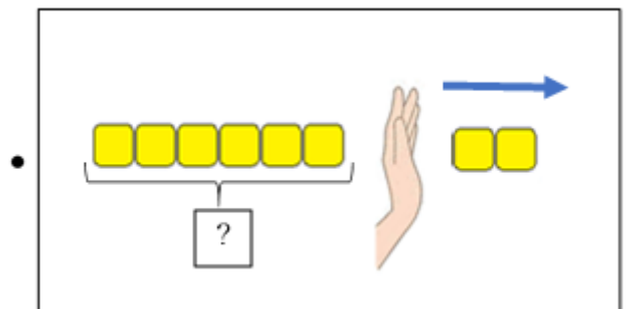
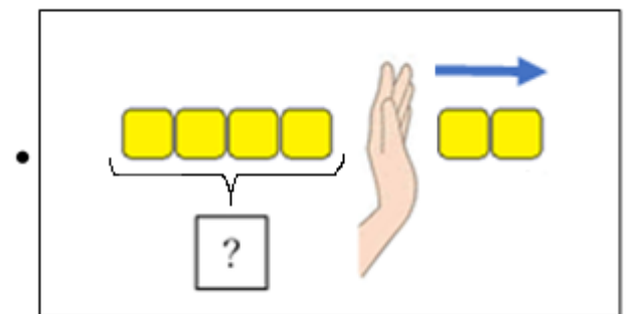


②

くじが6ぽんあります。  
そのうち、あたりは2ぽんです。  
はずれはなんぽんですか。



どうして そのずにな  
るのか、ともだちには  
なせるように  
しておいてね！



(1) どんな けいさんになるのか おともだちと はなしあって、  
しきと こたえを かきましょう。  
(2) ブロックを つかって せつめい できるように しましょう。

↓ たしざんか、ひきざんかに〇をつけよう。

①  
あめを 9 こもっています。  
4こたべると のこりは  
なんこですか。



【たしざん ・ ひきざん】で できる。  
しき  
  
こたえ \_\_\_\_\_

②  
青いおりがみと あかいおりがみが  
ぜんぶで 9まいあります。  
青いおりがみは 4まいです。  
あかいおりがみは なんまい  
ありますか。



【たしざん ・ ひきざん】で できる。  
しき  
  
こたえ \_\_\_\_\_

③  
子どもが 9 人います。  
そこへ子どもが 4人きました。  
子どもは みんなで なん人に  
なりましたか。



【たしざん ・ ひきざん】で できる。  
しき  
  
こたえ \_\_\_\_\_

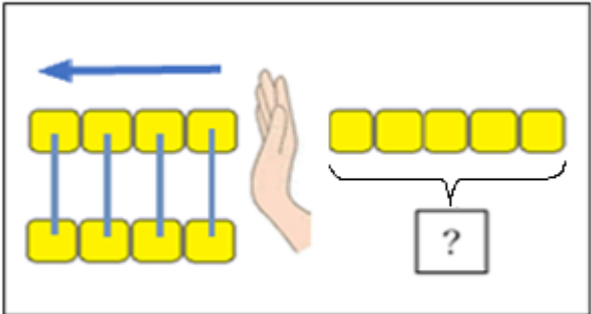
④  
犬が9ひき、ねこが4ひきいます。  
どちらがなんびき おおいですか。



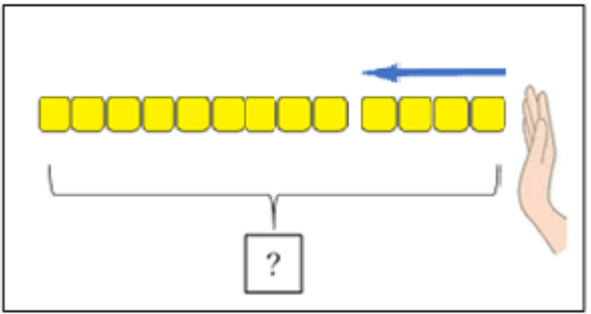
【たしざん ・ ひきざん】で できる。  
しき  
  
こたえ \_\_\_\_\_

3つのもんだいは、どんなけいさんになるのかな？  
おはなしと あっている ブロックの ずを せんで むずびましょう。

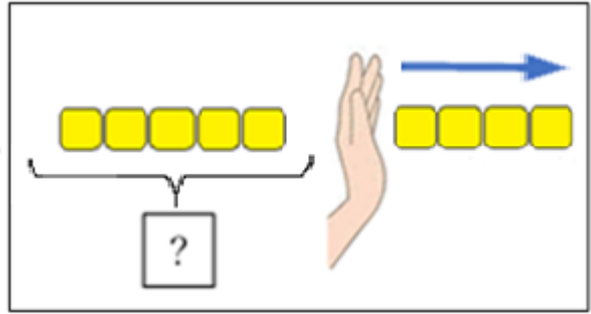
①  
子どもが9人います。  
そこへ子どもが 4人きました。  
子どもは みんなで なん人になりましたか。



②  
犬が9ひき, ねこが4ひきいます。  
どちらがなんびき おおいですか。



③  
青いおりがみと あかいおりがみが  
ぜんぶで 9まいあります。  
青いおりがみは 4まいです。  
あかいおりがみは なんまい  
ありますか。



【協議の視点】

①期待する児童の姿は見られたか。

協働・コミュニケーション 意思決定

- ・説明する側は「ぜんぶでだから」「なんびきおおいかだから」という言葉とともにブロックを操作して友達に伝えようとする姿。
- ・聞く側は、分からないところを質問したり、友達の発表を再度自分の言葉で他の友達に伝えなおしたりする姿。