

ひょう ぼう 表と棒グラフ

名前 _____

れんしゅうもんだい 練習問題

- (1) ？ ボックス A をタップして出てきたモノを記録しよう。
 (2) ？ ボックス A を記録した O の数を表 A に書きこもう。

？ ボックス A の記録

ひょう
表 A

	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目	8回目	9回目	10回目	数
リンゴ	○	○				○				○	4
モモ					○				○		2
スイカ				○			○	○			3
けむし			○								1

- (3) ？ ボックス B をタップして出てきたモノを記録しよう。
 (4) ？ ボックス B を記録した O の数を表 B に書きこもう。

？ ボックス B の記録

ひょう
表 B

	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目	8回目	9回目	10回目	数
リンゴ			○	○							2
モモ						○	○	○			3
スイカ											0
けむし	○	○			○				○	○	5

グラフ A

グラフ B

							○
○							○
○		○				○	○
○	○	○			○	○	○
○	○	○	○		○	○	○
リンゴ	モモ	スイカ	けむし	リンゴ	モモ	スイカ	けむし

- (5) ？ 表 A の数をグラフ A に O で書きこもう。

- (6) ？ 表 B の数をグラフ B に O で書きこもう。

ぼう
棒グラフ A & B

A	B	A	B	A	B	A	B
リンゴ		モモ		スイカ		けむし	

- (7) ？ 表 A と表 B の O をグラフ A & B に棒 ■ に書きかえよう。

- (8) クイズ ？ ボックス A と B の内で一番多く出たモノは何ですか？

答え _____

- (9) クイズ けむしが一番少ない？ ボックスはどちらですか？

答え _____

もんだい
問題1

- (1) 二つの ? ボックス A と B をタップして出てきたモノの数を表 A と表 B に書きこもう。
 (2) 表 A と表 B の数をグラフ A とグラフ B に O で書きこもう。

表

	A	B
シカ		
イヌ		
ネコ		
ウシ		

グラフA

シカ	イヌ	ネコ	ウシ

グラフB

シカ	イヌ	ネコ	ウシ

棒グラフA&B

A	B	A	B	A	B		
シカ		イヌ		ネコ		ウシ	

- (3) 表 A と表 B の O を棒グラフ A & B に棒 ■ に書きかえよう。
 (4) クイズ シカが一番多く出る ? ボックスはどちらですか？

答え _____

- (5) クイズ ウシは A と B を足して何ひき出てきましたか？

答え _____