



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ おかしの数をしらべます。(うすい字はなぞりましょう。)



おかしの数

○			
○			
○			
○	○		
○	○		
○	○		
	あめ	せんべい	クッキー
			チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	6			

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

(あめ)

④ いちばん数が少ないのは何ですか。

()



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ おかしの数をしらべます。(うすい字はなぞりましょう。)



おかしの数

	○		
	○		
○	○		
○	○		
○	○		
○	○		
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	4			

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。 []

④ 数が同じおかしはどれとどれですか。 [あめ] と [チョコレート]



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

○			
○			
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数				

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

()

④ いちばん数が少ないのは何ですか。

()





グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

○			
○			
○			
○			
○			
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数				

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

()

④ 数が同じおかしはどれとどれですか。

() と ()



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数				

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

()

④ 数が同じおかしはどれとどれですか。

() と ()





グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数				

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

()

④ いちばん数が少ないのは何ですか。

()



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ おかしの 数を しらべます。



おかしの 数

あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの 数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数				

① おかしの 数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの 数を、ひょうに 書きましょう。

③ いちばん 数が多いのは 何ですか。

()

④ 数が 同じ おかしは どれと どれですか。

() と ()



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数				

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

()

④ いちばん数が少ないのは何ですか。

()





グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数				

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

()

④ 数が同じおかしはどれとどれですか。

() と ()





グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ おかしの数をしらべます。(うすい字はなぞりましょう。)



おかしの数

○			
○		○	
○		○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
	あめ	せんべい	クッキー
			チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	6	3	5	4

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

(あめ)

④ いちばん数が少ないのは何ですか。

(сенべい)





グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ おかしの数をしらべます。(うすい字はなぞりましょう。)



おかしの数

	○		
	○		
○	○		○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	4	6	3	4

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

〔 せんべい 〕

④ 数が同じおかしはどれとどれですか。

〔 あめ 〕と〔 チョコレート 〕



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

			○
			○
		○	○
	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	2	3	4	6

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

〔 チョコレート 〕

④ いちばん数が少ないのは何ですか。

〔 あめ 〕



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

			○
○		○	○
○		○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	5	3	5	6

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

{ チョコレート }

④ 数が同じおかしはどれとどれですか。

{ あめ } と { クッキー }



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ おかしの 数を しらべます。



おかしの 数

		○	
○		○	
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの 数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	5	4	6	4

① おかしの 数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの 数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん 数が多いのは何ですか。

{ クッキー }

④ 数が同じ おかしはどれとどれですか。

{ せんべい } と { チョコレート }





グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ おかしの数をしらべます。



おかしの数

		○	
	○	○	
	○	○	
	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	2	5	6	3

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

〔 クッキー 〕

④ いちばん数が少ないのは何ですか。

〔 あめ 〕





グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

○			
○			
○		○	○
○		○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	6	2	4	4

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

〔 あめ 〕

④ 数が同じおかしはどれとどれですか。

〔 クッキー 〕 と 〔 チョコレート 〕



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

	○		
	○		○
○	○		○
○	○		○
○	○	○	○
○	○	○	○
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	4	6	2	5

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

〔 せんべい 〕

④ いちばん数が少ないのは何ですか。

〔 クッキー 〕



グラフとひょう4

◎ ひょうとグラフのまとめ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ おかしの数を しらべます。



おかしの数

○			
○			
○	○	○	
○	○	○	
○	○	○	○
○	○	○	○
あめ	せんべい	クッキー	チョコレート

おかしの数

おかし	あめ	せんべい	クッキー	チョコレート
数	6	4	4	2

① おかしの数を、○をつかって、グラフにあらわしましょう。

② おかしの数を、ひょうに書きましょう。

③ いちばん数が多いのは何ですか。

〔 あめ 〕

④ 数が同じおかしはどれとどれですか。

〔 せんべい 〕と〔 クッキー 〕