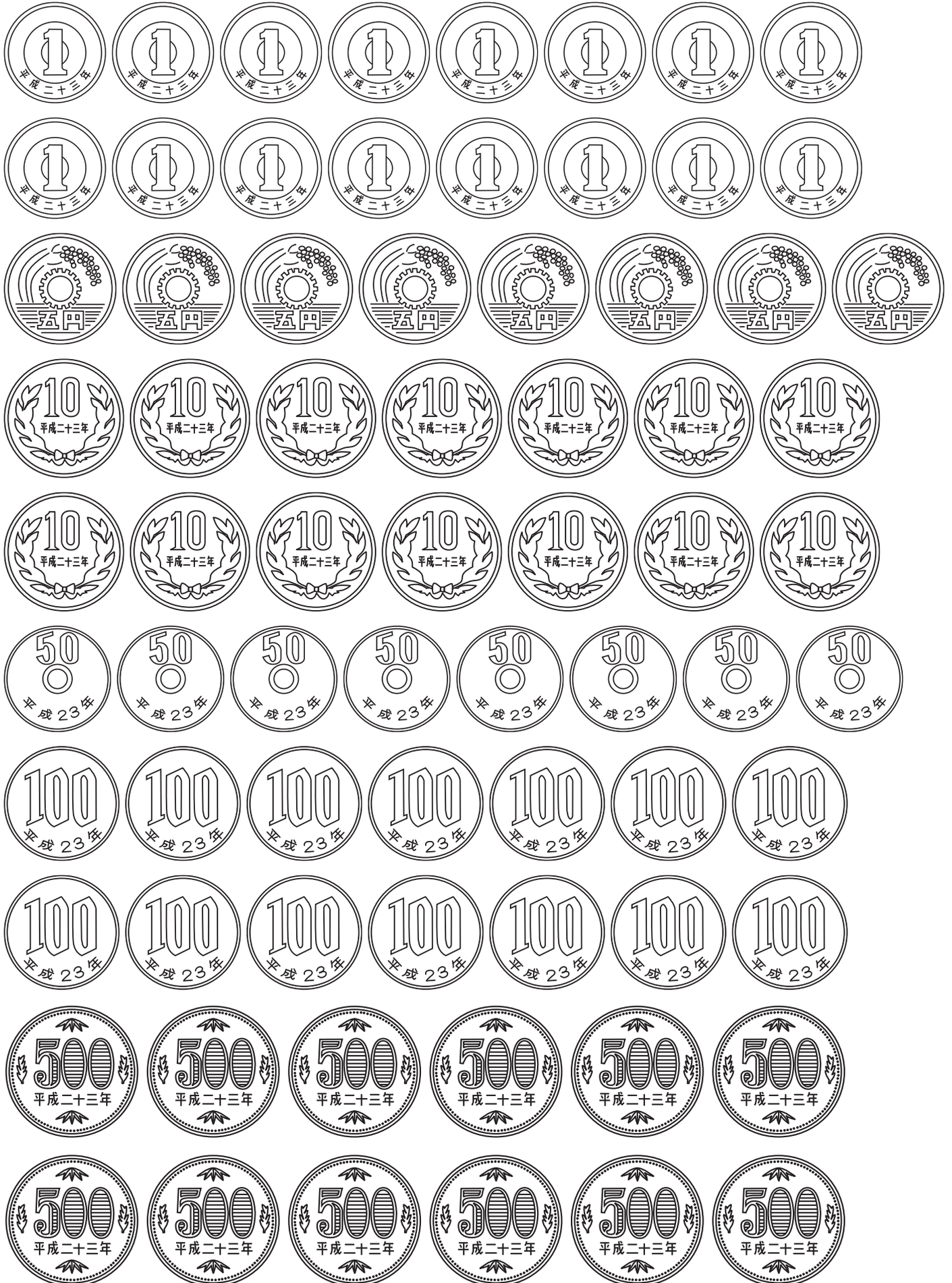
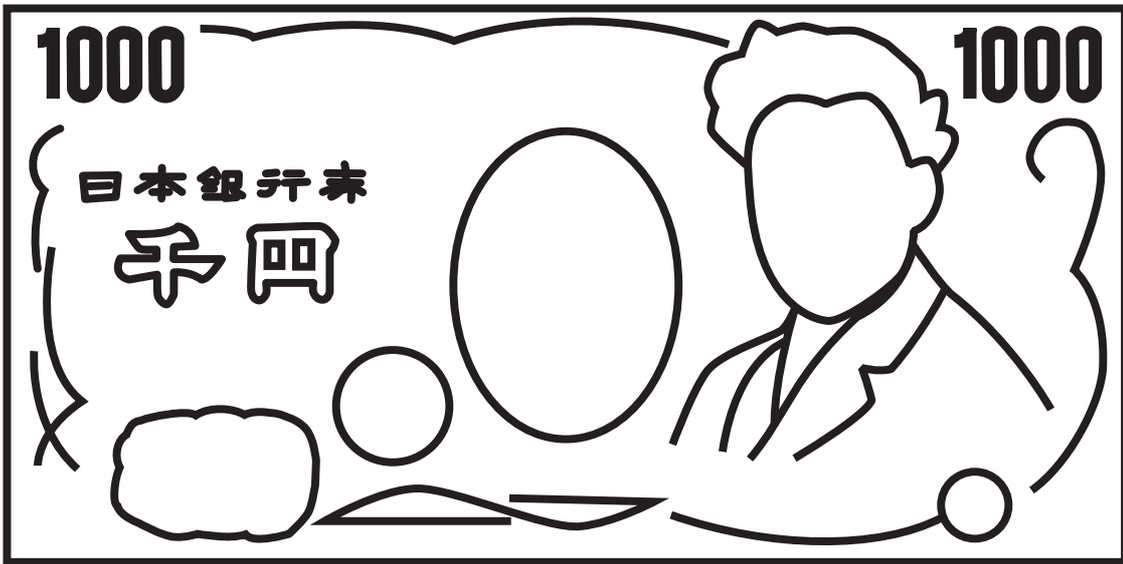
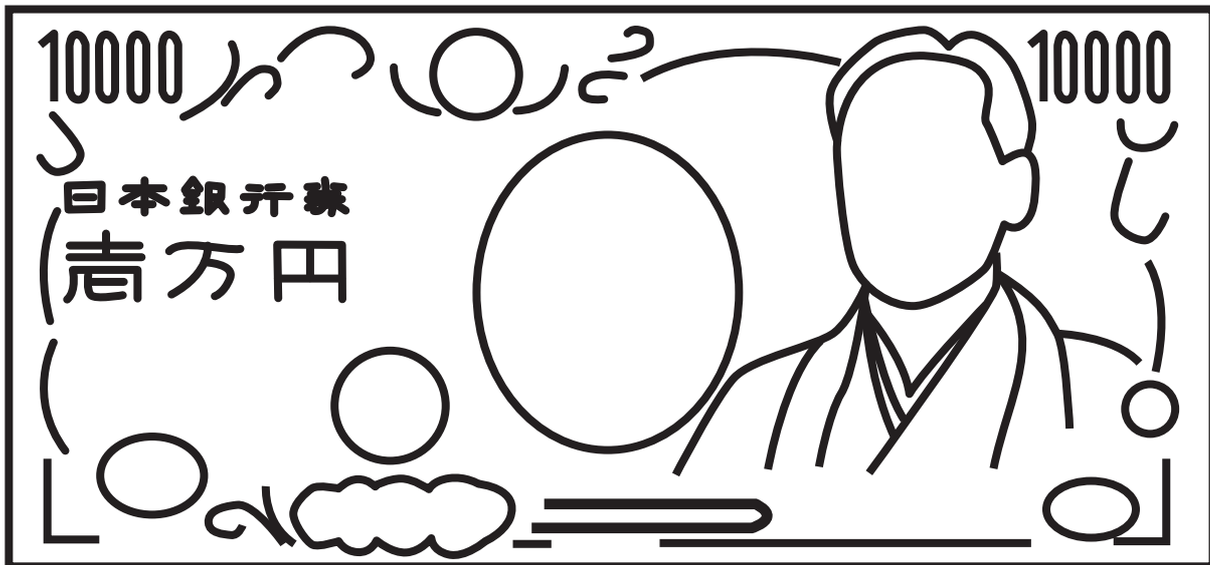
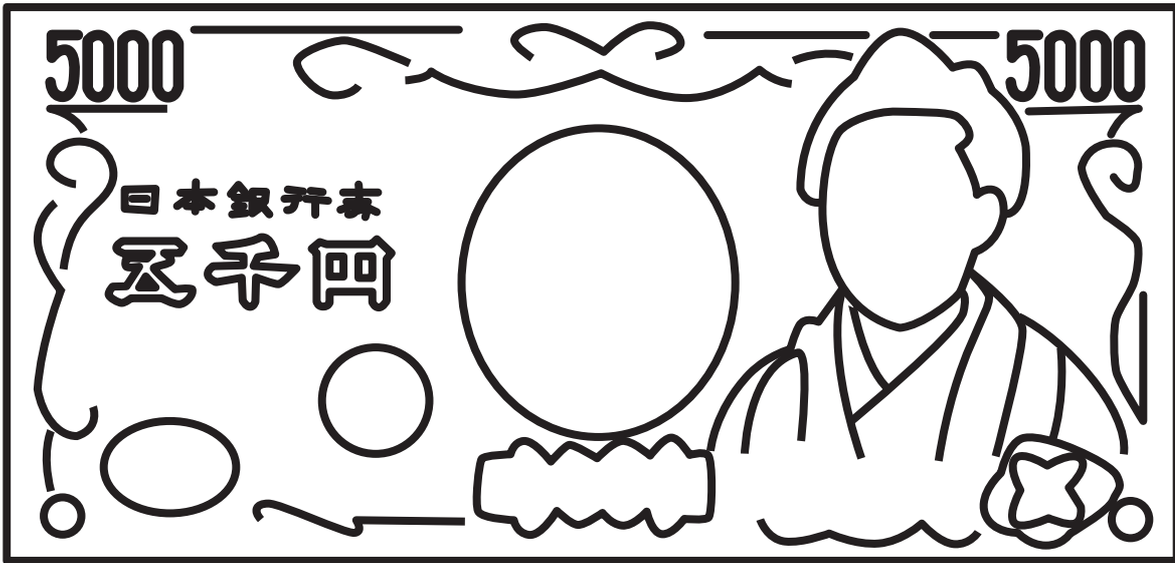
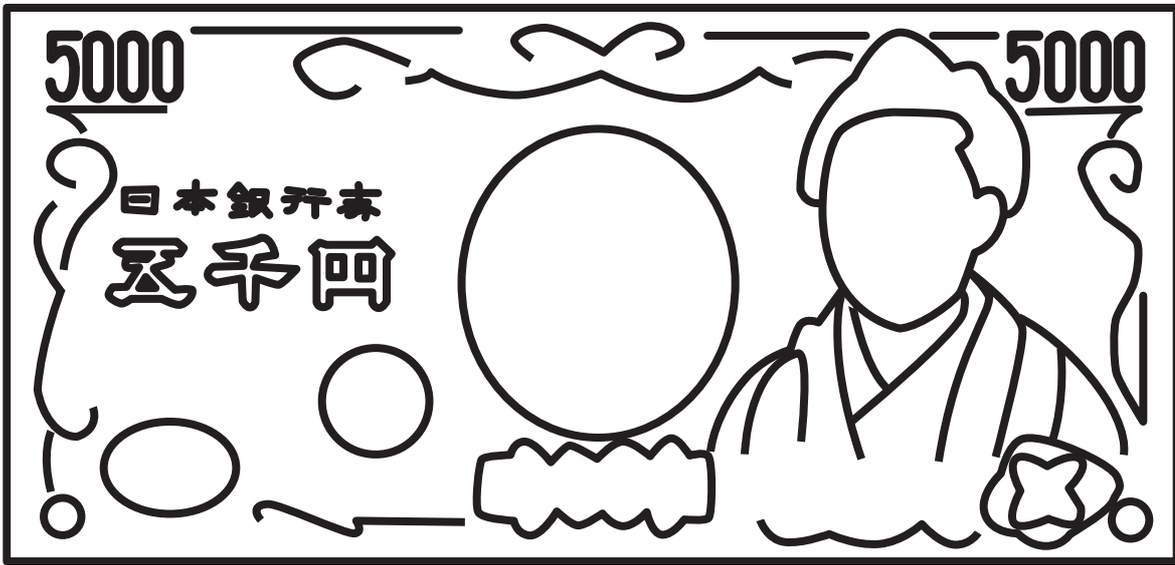


# 数学 お金プリント # 0 (切り抜き用の硬貨と紙幣)

2012年7月14日作成 <http://unilab.gbb60166.jp/okane/okane.htm>







数学 お金プリント（一種類の硬貨の金額 # 1）

年 組 号 氏名

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



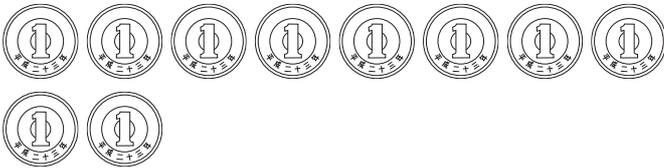
(2) \_\_\_\_\_ 円



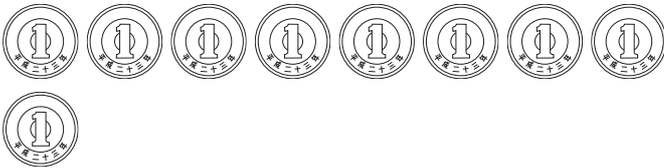
(3) \_\_\_\_\_ 円



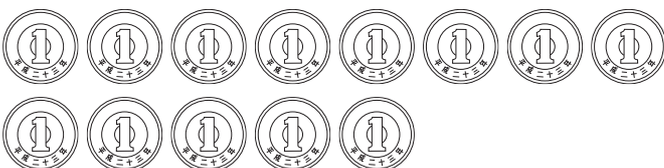
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（一種類の硬貨の金額 # 2）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



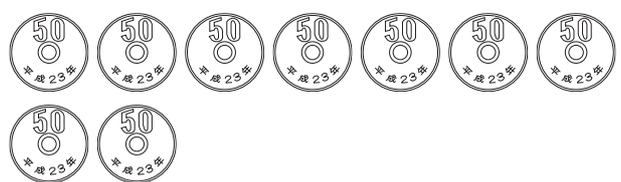
(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



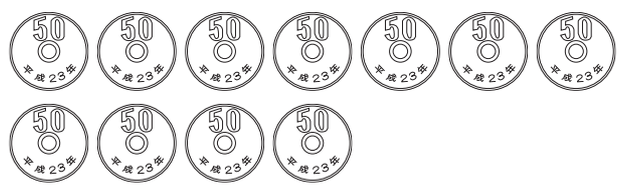
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（一種類の硬貨の金額 # 3）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



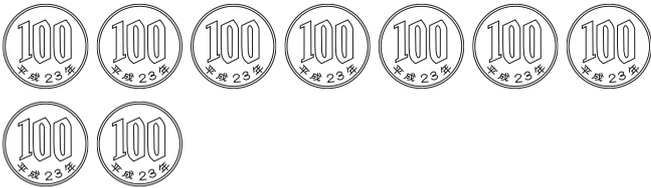
(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



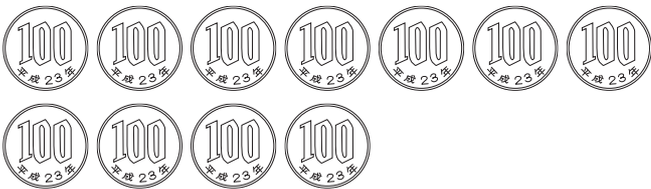
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



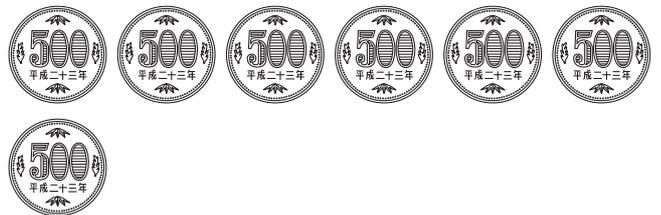
(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



数学 お金プリント（一種類の硬貨の金額 # 4）

年 組 号 氏名

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（一種類の硬貨の金額 # 5）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



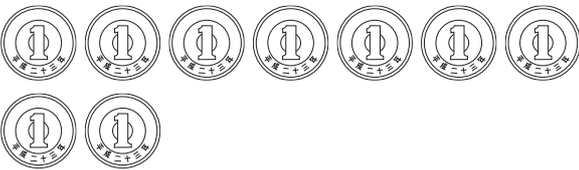
(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円

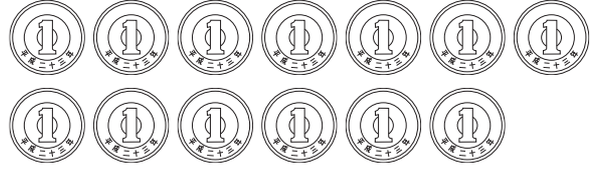


(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（数種類の硬貨の金額，計算表付き # 1）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
10 円				
50 円				
合計（円）				



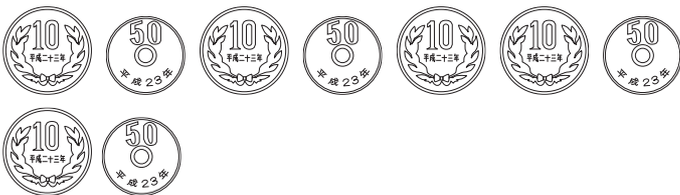
(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
10 円				
50 円				
合計（円）				



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
10 円				
50 円				
合計（円）				



2 何円ありますか。

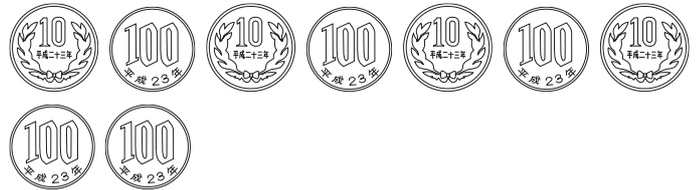
(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
10 円				
100 円				
合計（円）				



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
10 円				
100 円				
合計（円）				



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
10 円				
100 円				
合計（円）				



# 数学 お金プリント（数種類の硬貨の金額，計算表付き # 2）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

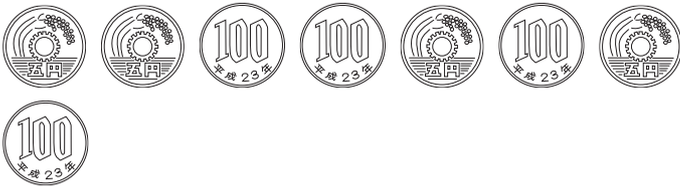
(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
5 円		
100 円		
合計（円）		



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
5 円		
100 円		
合計（円）		



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
5 円		
100 円		
合計（円）		



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
10 円		
500 円		
合計（円）		



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
10 円		
500 円		
合計（円）		



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
10 円		
500 円		
合計（円）		



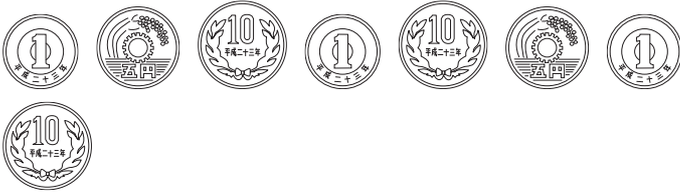
# 数学 お金プリント（数種類の硬貨の金額，計算表付き # 3）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
合計（円）					



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
合計（円）					



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
合計（円）					



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
5円					
10円					
100円					
合計（円）					



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
5円					
10円					
100円					
合計（円）					



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
5円					
10円					
100円					
合計（円）					



# 数学 お金プリント（数種類の硬貨の金額，計算表付き # 4）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
5 円				
10 円				
50 円				
合計（円）				



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
5 円				
10 円				
50 円				
合計（円）				



(3) \_\_\_\_\_ 円

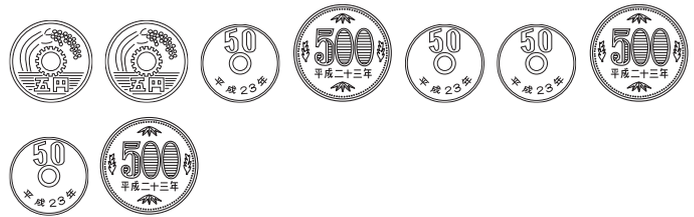
金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
5 円				
10 円				
50 円				
合計（円）				



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
5 円				
50 円				
500 円				
合計（円）				



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
5 円				
50 円				
500 円				
合計（円）				



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数		
		千	百	十 一
5 円				
50 円				
500 円				
合計（円）				



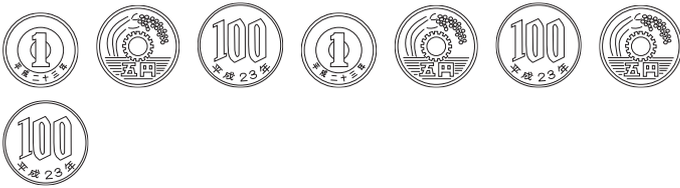
# 数学 お金プリント（数種類の硬貨の金額，計算表付き # 5）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
100円					
合計（円）					



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
100円					
合計（円）					



(3) \_\_\_\_\_ 円

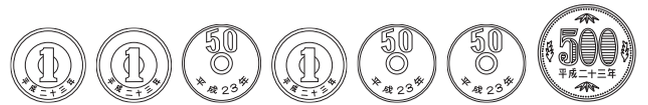
金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
100円					
合計（円）					



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
50円					
500円					
合計（円）					



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
50円					
500円					
合計（円）					



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
50円					
500円					
合計（円）					



# 数学 お金プリント（二種類の硬貨の金額 # 1）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



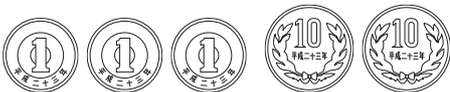
(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円

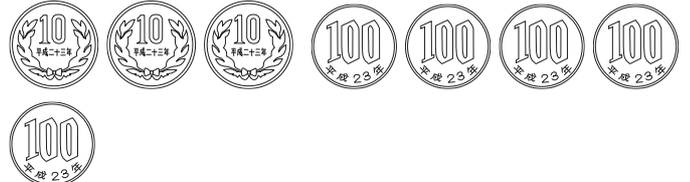


2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（二種類の硬貨の金額 # 2）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

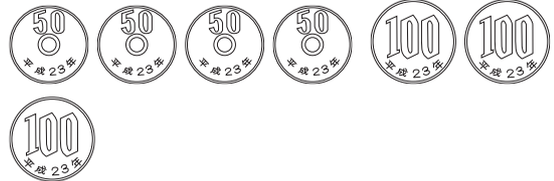
(1) \_\_\_\_\_ 円



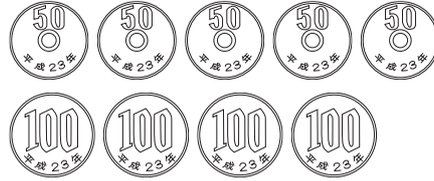
(2) \_\_\_\_\_ 円



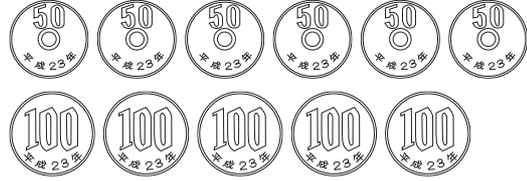
(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（二種類の硬貨の金額 # 3）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



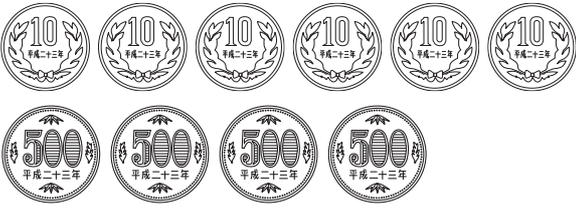
(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



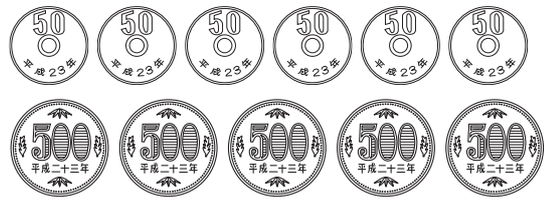
(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



数学 お金プリント（二種類の硬貨の金額 # 4）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



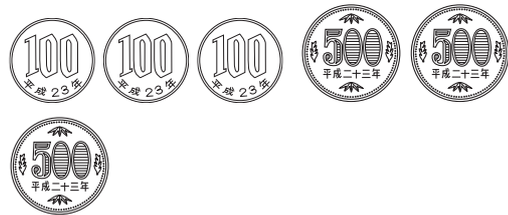
(3) \_\_\_\_\_ 円



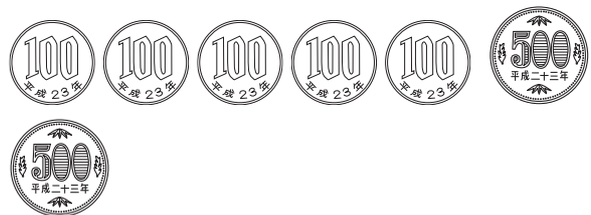
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（三種類の硬貨の金額 # 1）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円

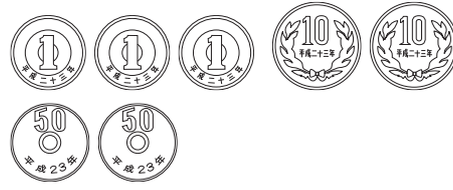


(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



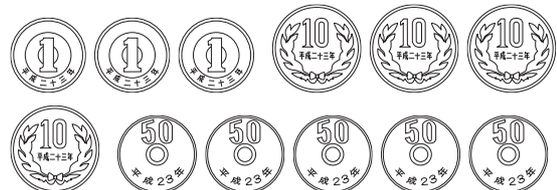
(2) \_\_\_\_\_ 円



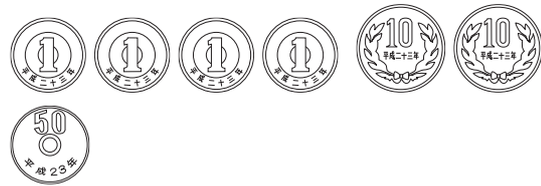
(3) \_\_\_\_\_ 円



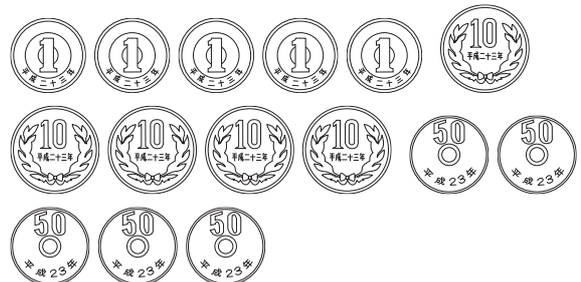
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（三種類の硬貨の金額 # 2）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



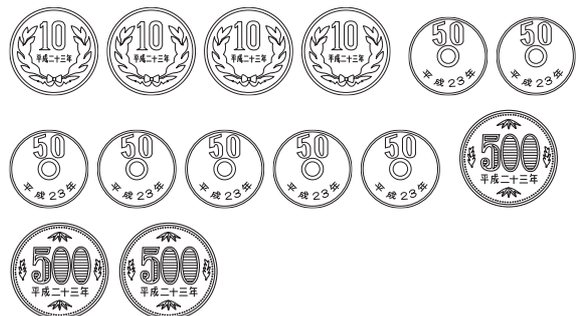
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円

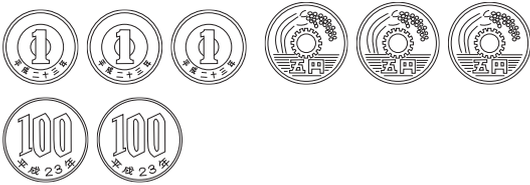


# 数学 お金プリント（三種類の硬貨の金額 # 3）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

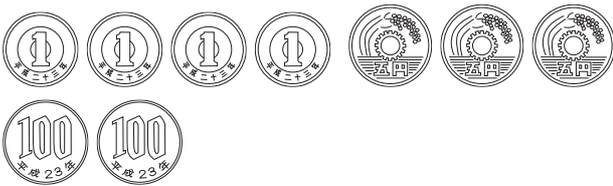
(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



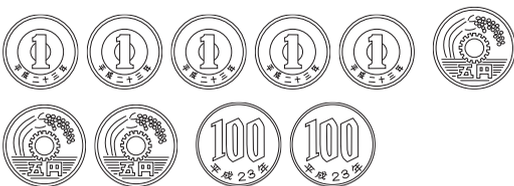
(3) \_\_\_\_\_ 円



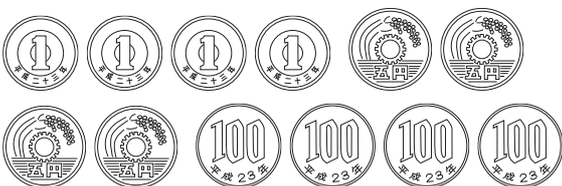
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



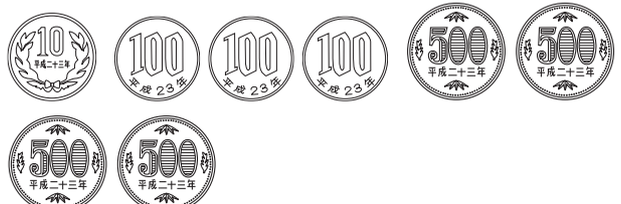
(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（三種類の硬貨の金額 # 4）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



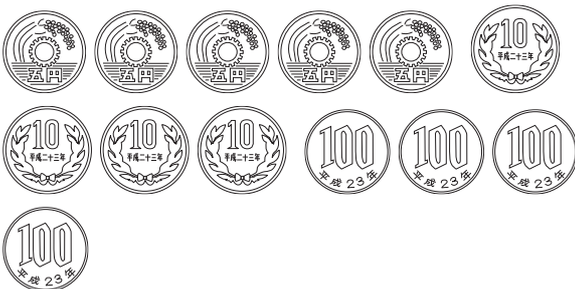
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



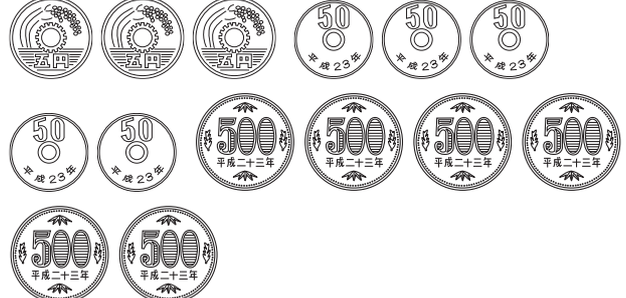
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（入り交じった硬貨の金額 # 1）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



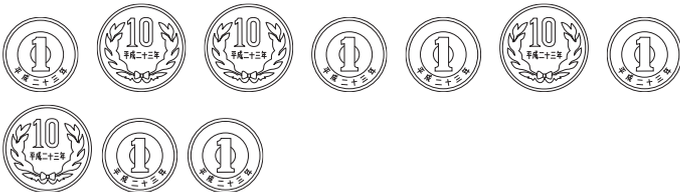
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（入り交じった硬貨の金額 # 2）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円

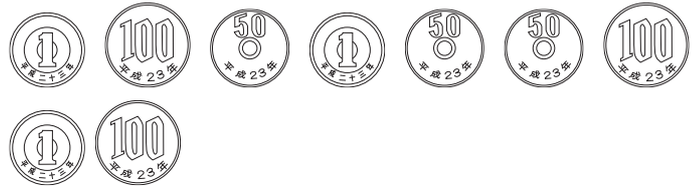


2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円

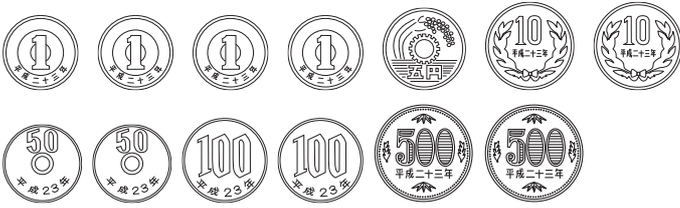


# 数学 お金プリント（入り交じった硬貨の金額 # 3）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



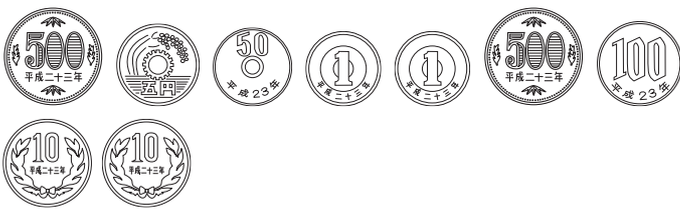
(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



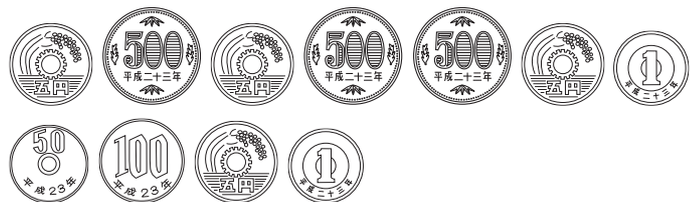
(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



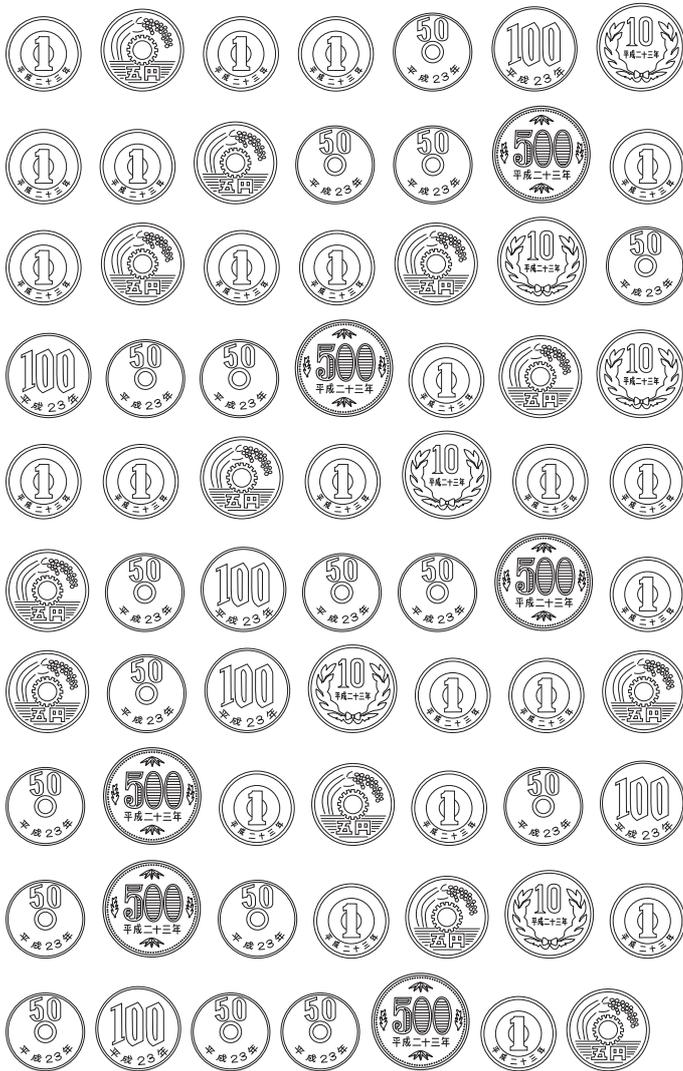


# 数学 お金プリント（たくさんの硬貨の金額 # 1）

年 組 号 氏名

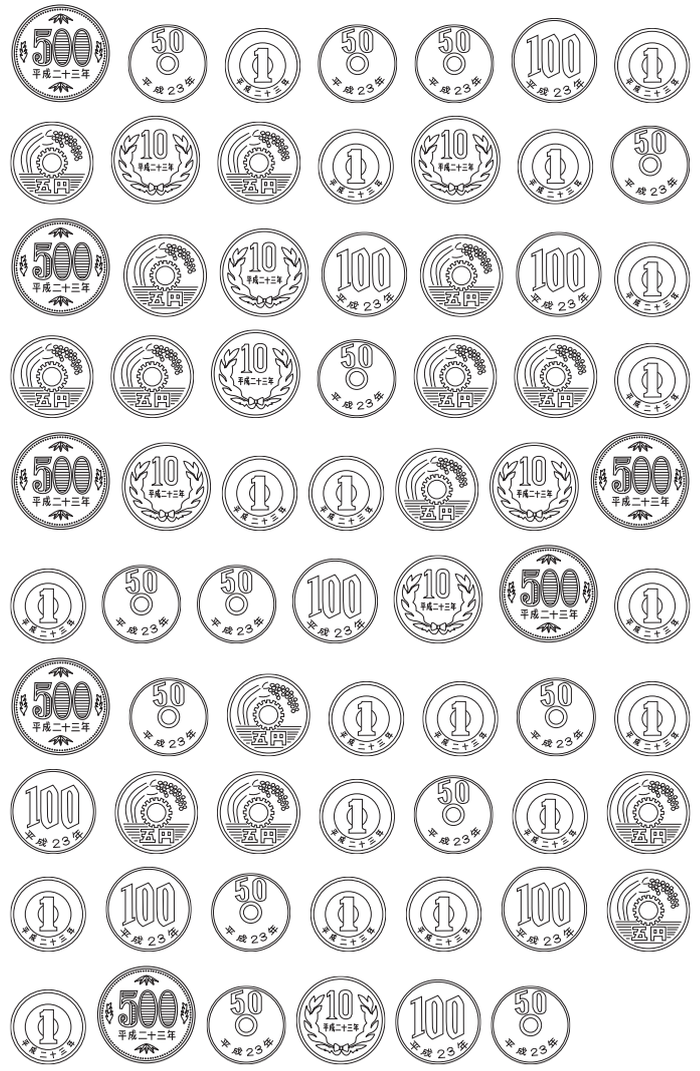
1 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
50円					
100円					
500円					
合計（円）					



2 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
50円					
100円					
500円					
合計（円）					



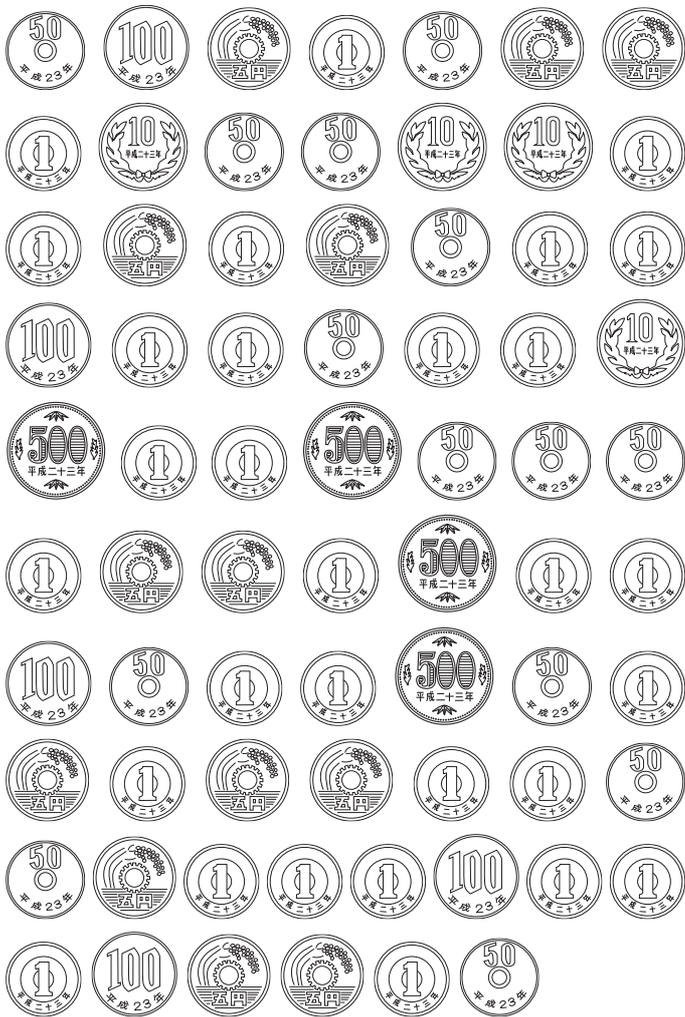


# 数学 お金プリント（たくさんの硬貨の金額 # 3）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

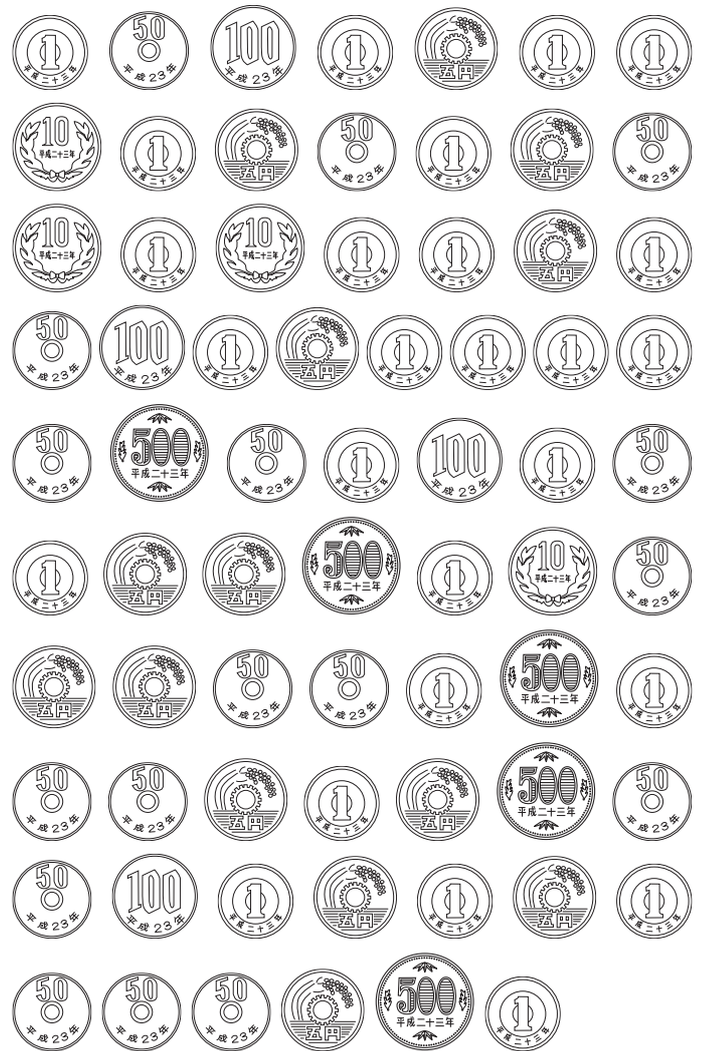
1 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
50円					
100円					
500円					
合計（円）					



2 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
50円					
100円					
500円					
合計（円）					

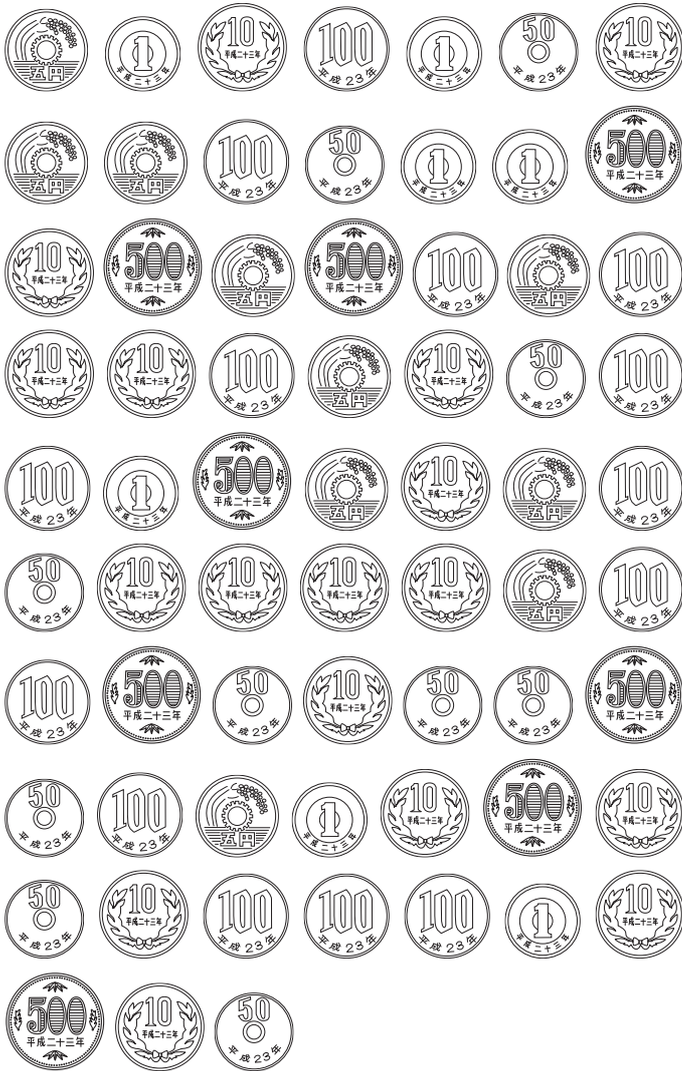


# 数学 お金プリント（たくさんの硬貨の金額 # 4）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

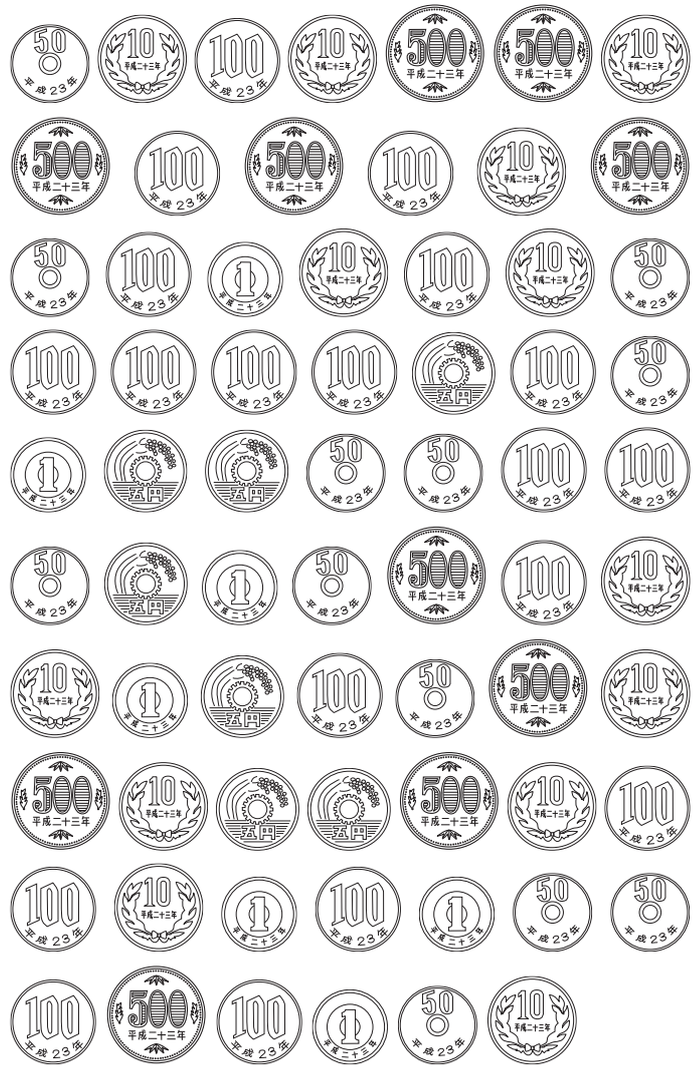
1 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
50円					
100円					
500円					
合計（円）					



2 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
50円					
100円					
500円					
合計（円）					











# 数学 お金プリント（たくさんの硬貨の金額 # 9）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

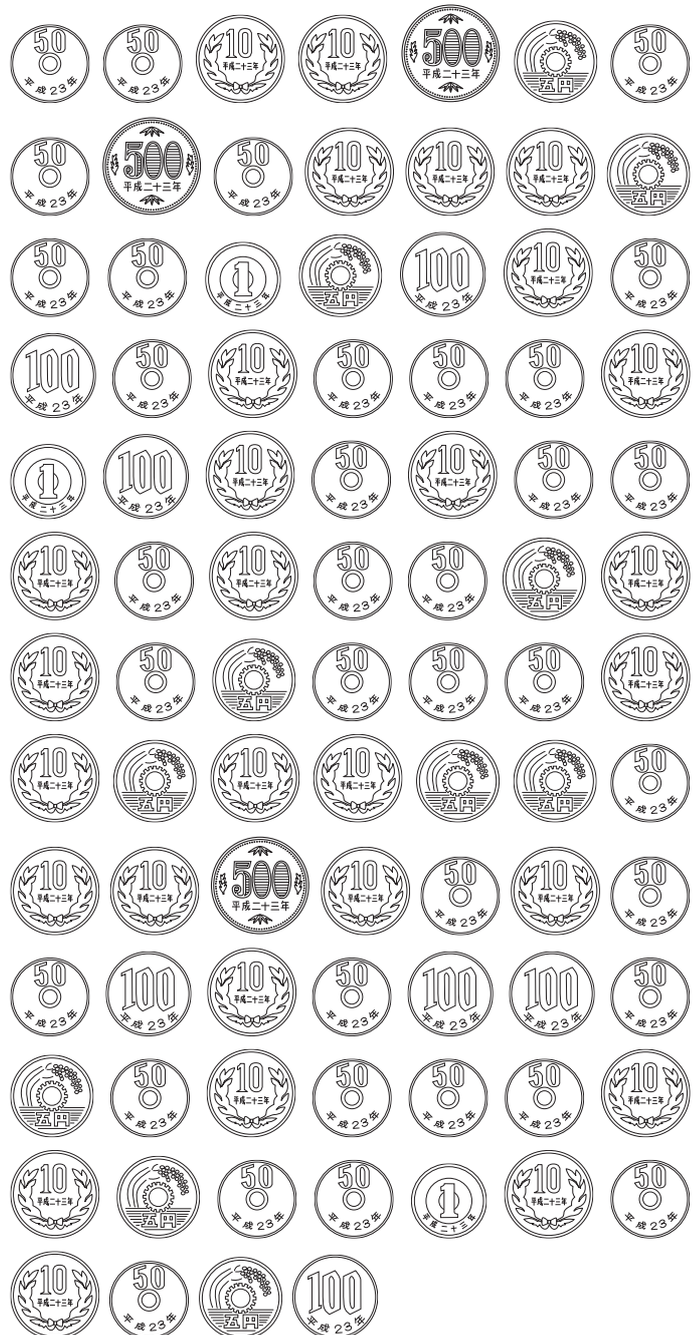
1 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
50円					
100円					
500円					
合計（円）					



2 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
50円					
100円					
500円					
合計（円）					



# 数学 お金プリント（たくさんの硬貨の金額 # 10）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

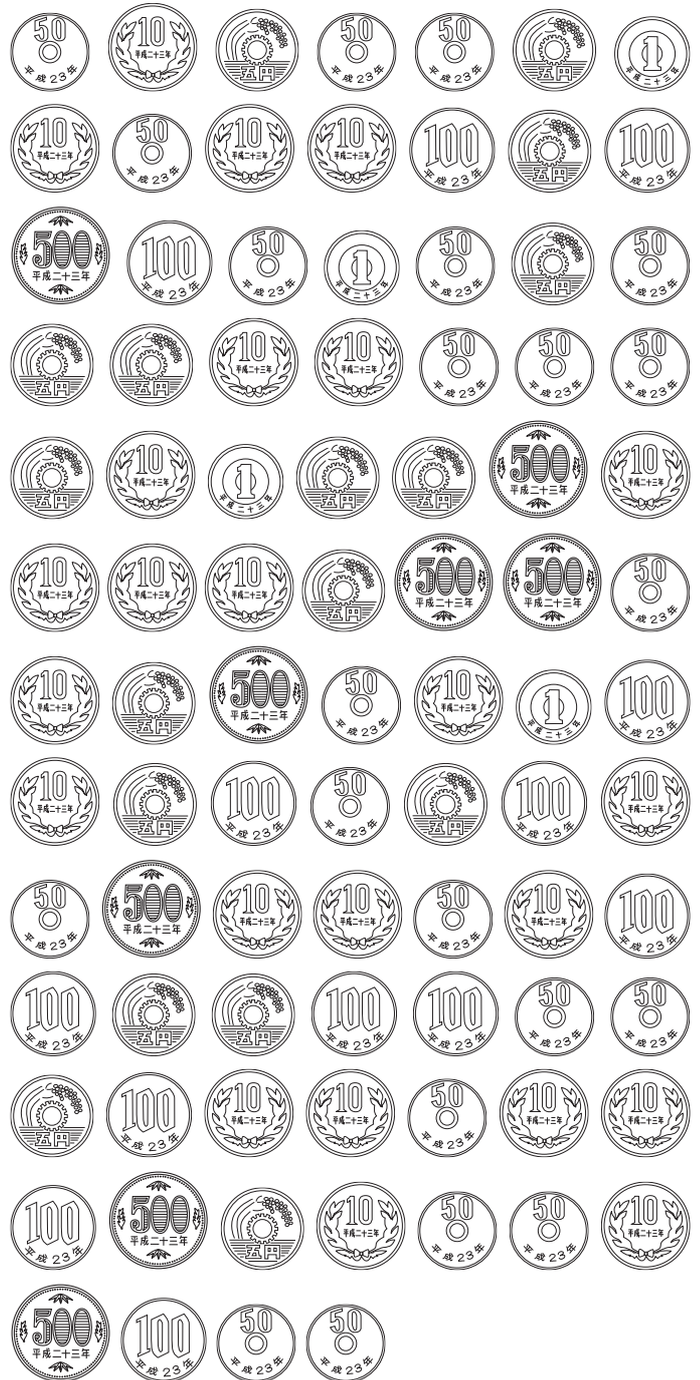
1 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
50円					
100円					
500円					
合計（円）					



2 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

金額	枚数	金額×枚数			
		千	百	十	一
1円					
5円					
10円					
50円					
100円					
500円					
合計（円）					



# 数学 お金プリント（お札の金額 # 1）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



3 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



4 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



5 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（お札の金額 # 2）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



3 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



4 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



5 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント（お札の金額 # 3）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



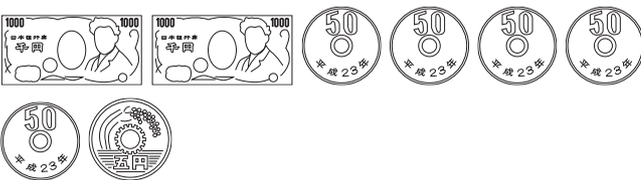
(5) \_\_\_\_\_ 円



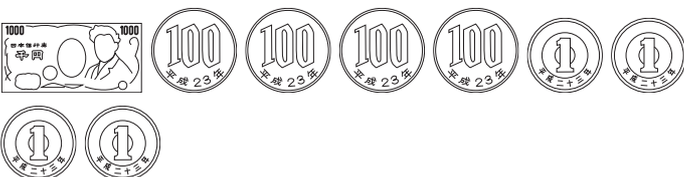
(6) \_\_\_\_\_ 円



(7) \_\_\_\_\_ 円



(8) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



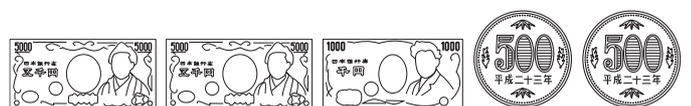
(6) \_\_\_\_\_ 円



(7) \_\_\_\_\_ 円



(8) \_\_\_\_\_ 円

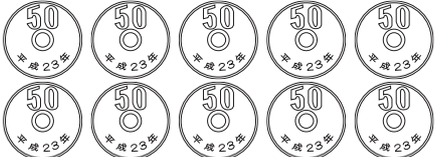




# 数学 お金プリント（同じ金額を結ぶ # 1）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

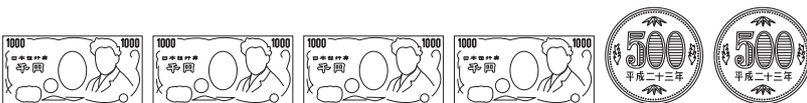
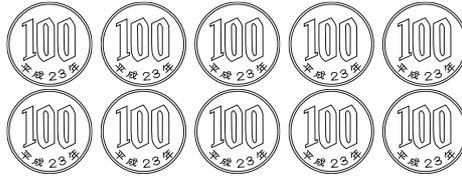
1 同じ金額のものを線で結びなさい。

    	•		
			•
 	•		
	•		
	•		
	•		
	•		
	•		
	•		
	•		
	•		

# 数学 お金プリント（同じ金額を結ぶ # 2）

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 同じ金額のものを線で結びなさい。



•

•

•

•

•

•

•

•

•

