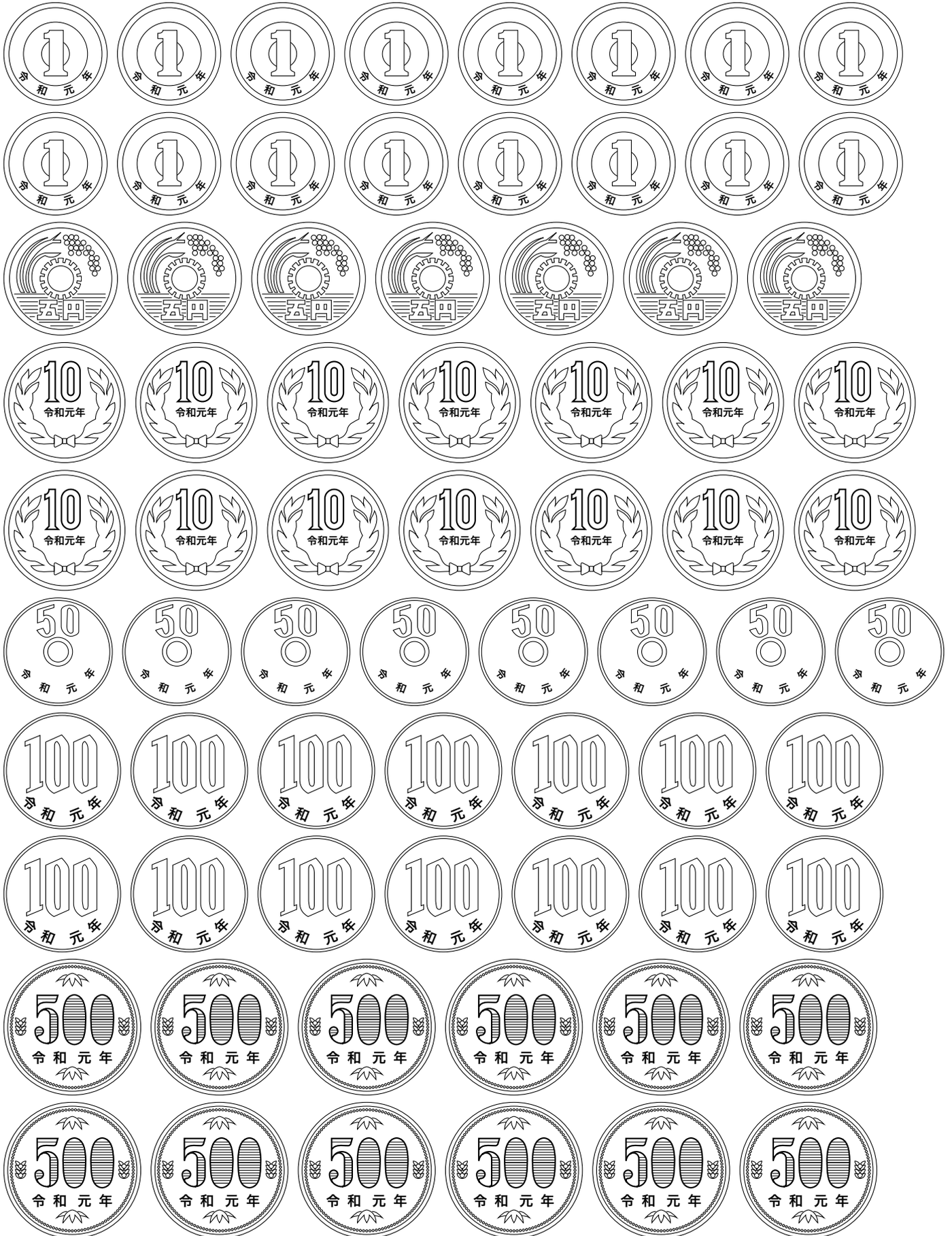


# 数学 お金プリント # 0 (切り抜き用の硬貨と紙幣)

2019年9月21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



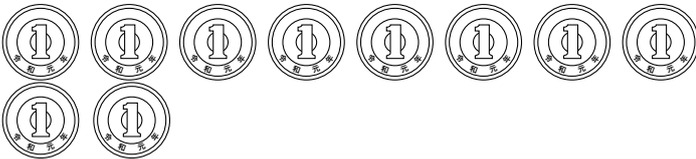
(2) \_\_\_\_\_ 円



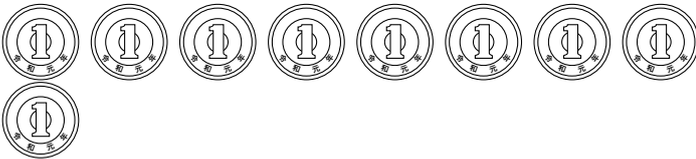
(3) \_\_\_\_\_ 円



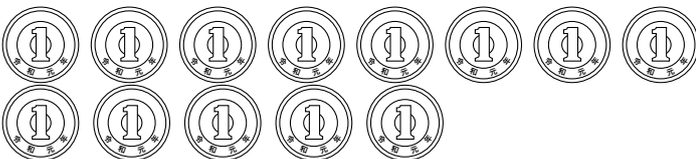
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



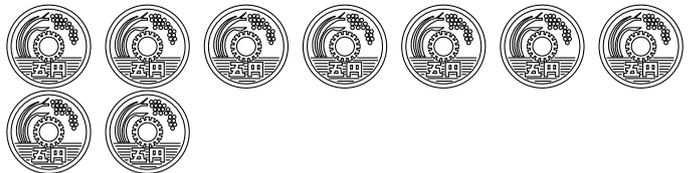
(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



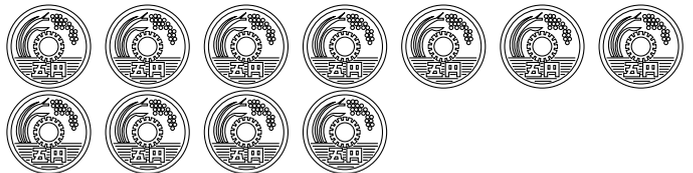
(4) \_\_\_\_\_ 円



(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



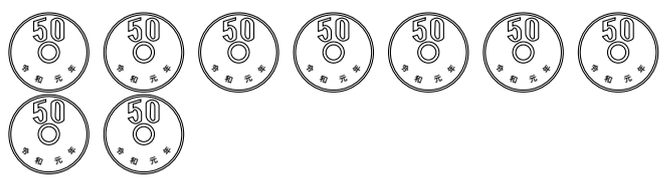
(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



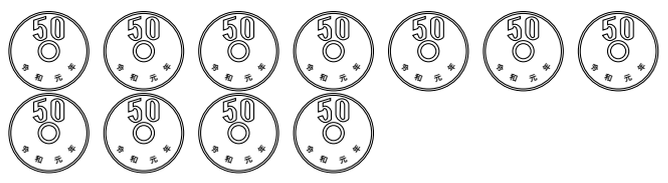
(4) \_\_\_\_\_ 円



(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



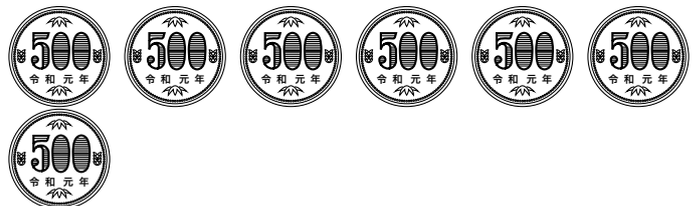
(3) \_\_\_\_\_ 円



(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



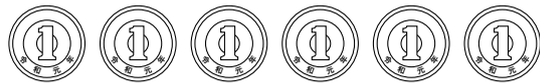
(2) \_\_\_\_\_ 円



(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



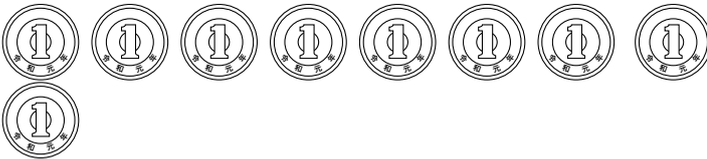
(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円

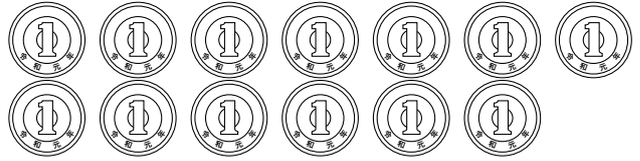


(6) \_\_\_\_\_ 円



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)		



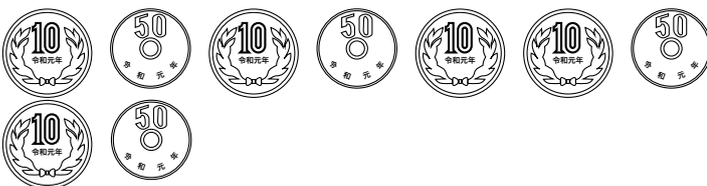
(2) \_\_\_\_\_ 円

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。

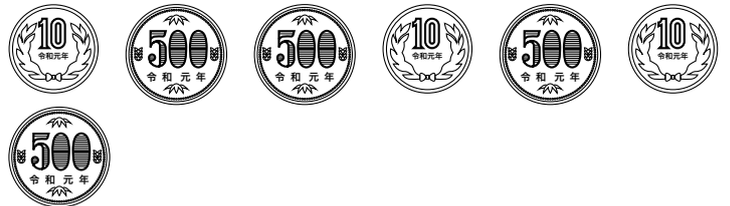
(1) \_\_\_\_\_ 円

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



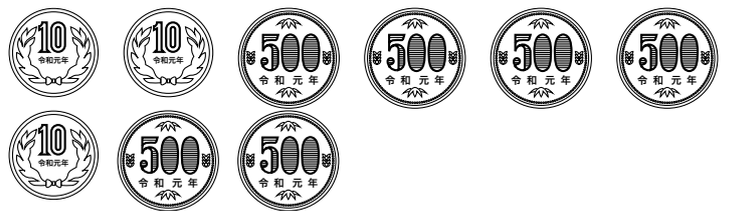
(2) \_\_\_\_\_ 円

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)		



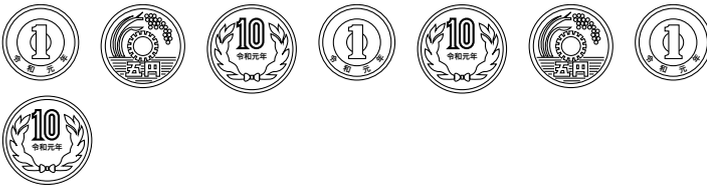
# 数学 お金プリント (数種類の硬貨の金額, 計算表付き # 3)

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		
<b>合計 (円)</b>		



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
1 円		
5 円		
10 円		
<b>合計 (円)</b>		



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
1 円		
5 円		
10 円		
<b>合計 (円)</b>		



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		
<b>合計 (円)</b>		



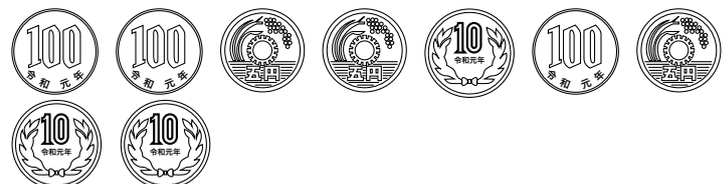
(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
5 円		
10 円		
100 円		
<b>合計 (円)</b>		



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
5 円		
10 円		
100 円		
<b>合計 (円)</b>		



# 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		
<b>合計 (円)</b>		



(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
5 円		
10 円		
50 円		
<b>合計 (円)</b>		



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
5 円		
10 円		
50 円		
<b>合計 (円)</b>		



2 何円ありますか。

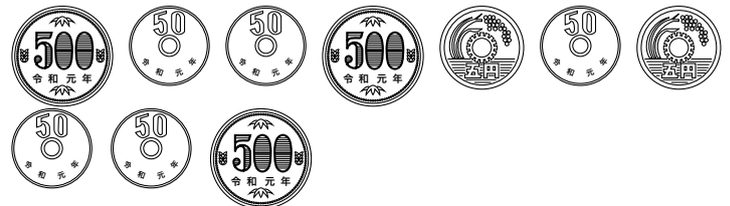
(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
5 円		
50 円		
500 円		
<b>合計 (円)</b>		



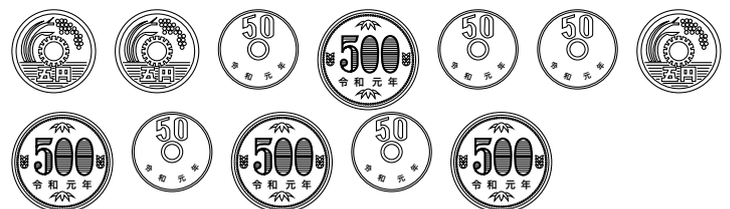
(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
5 円		
50 円		
500 円		
<b>合計 (円)</b>		



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
5 円		
50 円		
500 円		
<b>合計 (円)</b>		



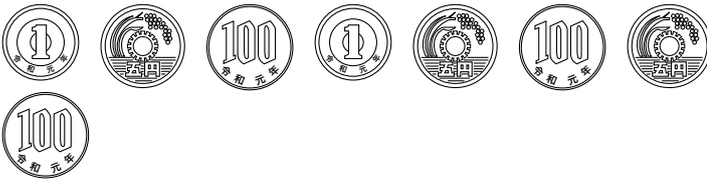
# 数学 お金プリント (数種類の硬貨の金額, 計算表付き # 5)

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		
<b>合計 (円)</b>		



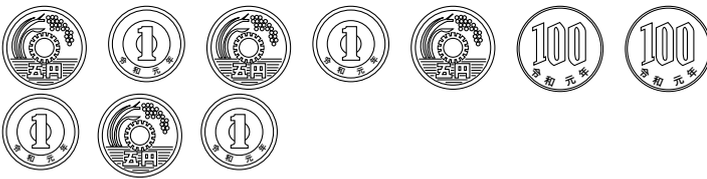
(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
1 円		
5 円		
100 円		
<b>合計 (円)</b>		



(3) \_\_\_\_\_ 円

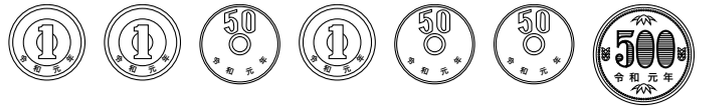
金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
1 円		
5 円		
100 円		
<b>合計 (円)</b>		



2 何円ありますか。

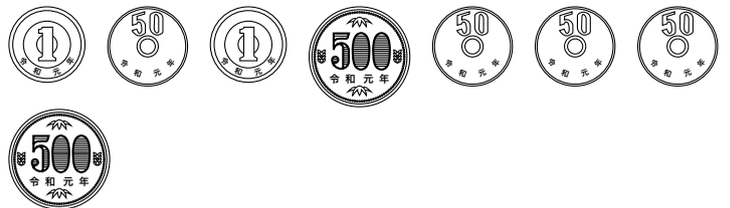
(1) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
1 円		
50 円		
500 円		
<b>合計 (円)</b>		



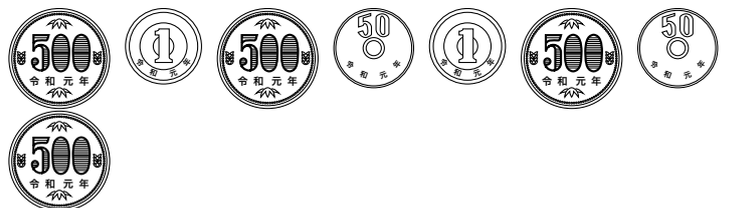
(2) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
1 円		
50 円		
500 円		
<b>合計 (円)</b>		



(3) \_\_\_\_\_ 円

金額	枚数	金額×枚数
		千 百 十 一
1 円		
50 円		
500 円		
<b>合計 (円)</b>		



# 数学 お金プリント (二種類の硬貨の金額 # 1)

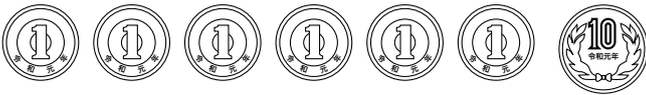
年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



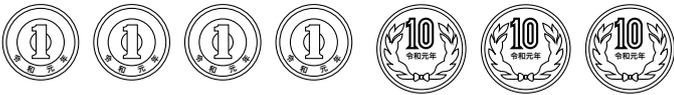
(3) \_\_\_\_\_ 円



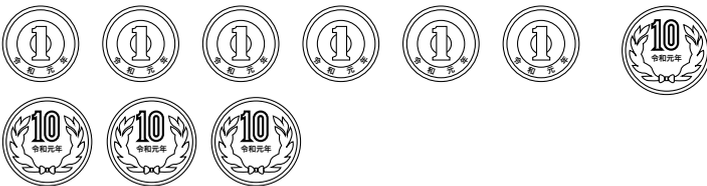
(4) \_\_\_\_\_ 円



(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)

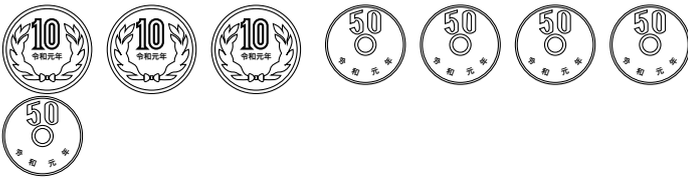
年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

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。

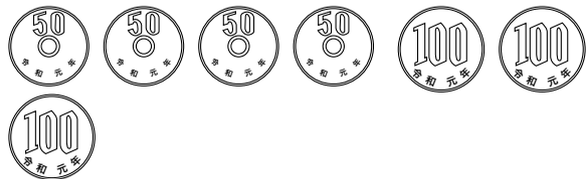
(1) \_\_\_\_\_ 円



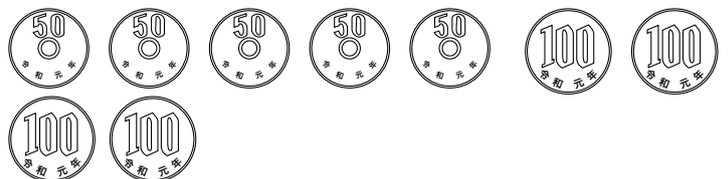
(2) \_\_\_\_\_ 円



(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



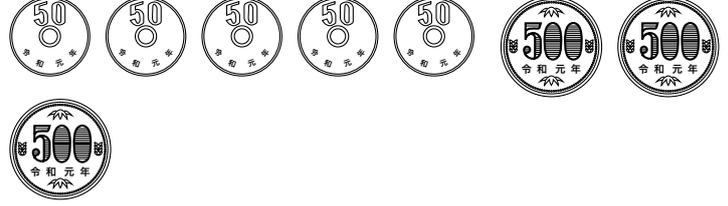
(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



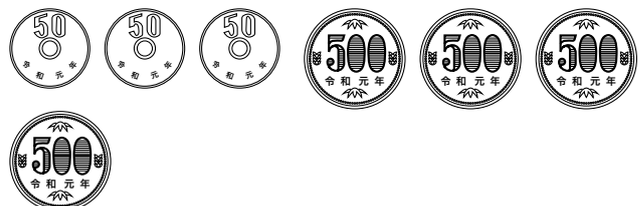
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント (二種類の硬貨の金額 # 4)

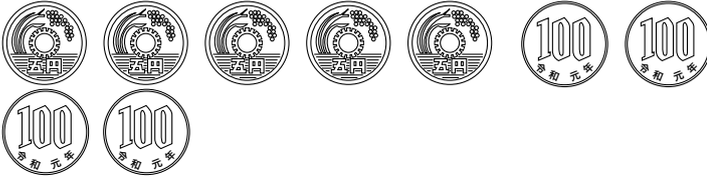
年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



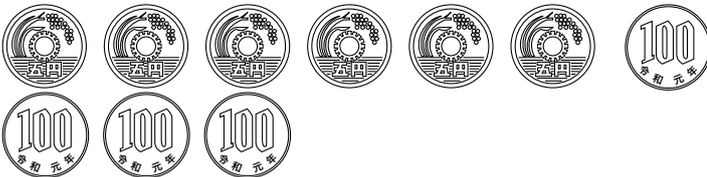
(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



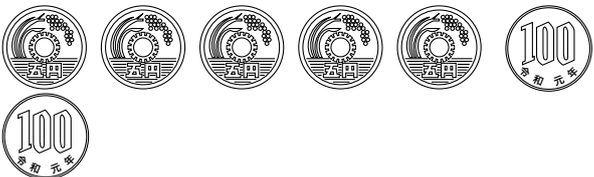
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



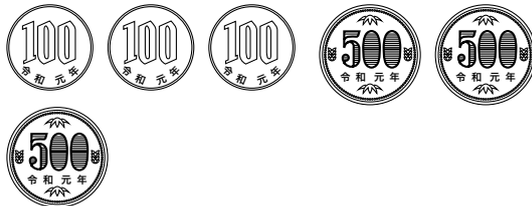
(3) \_\_\_\_\_ 円



(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

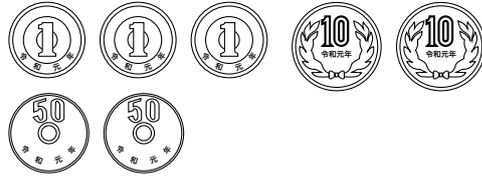


(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

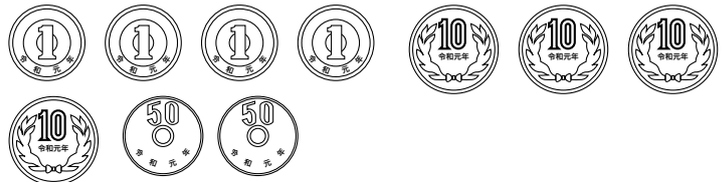
(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



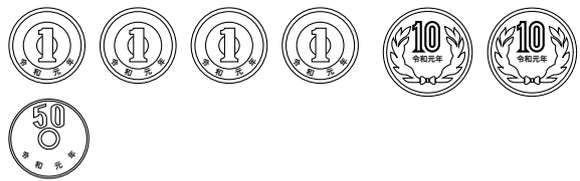
(3) \_\_\_\_\_ 円



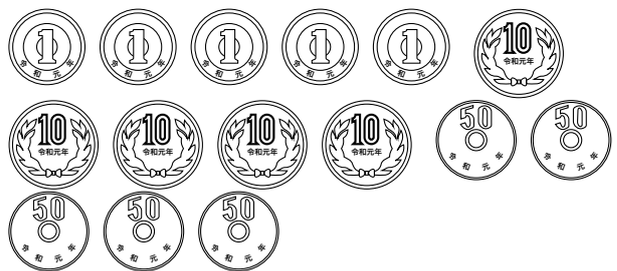
(4) \_\_\_\_\_ 円



(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。

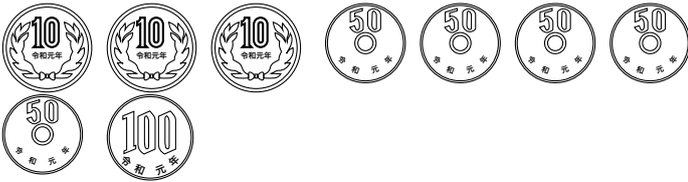
(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



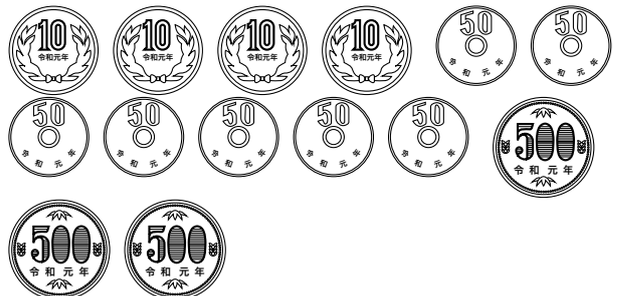
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円

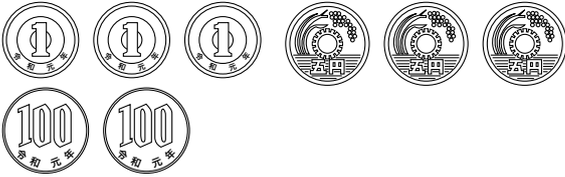


# 数学 お金プリント (三種類の硬貨の金額 # 3)

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

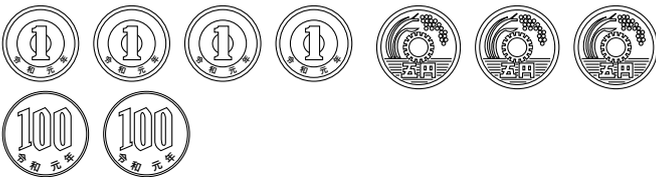
(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



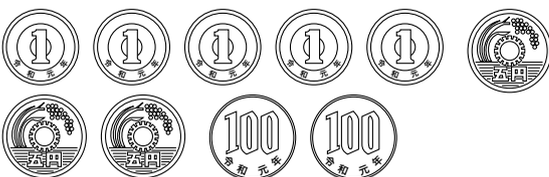
(3) \_\_\_\_\_ 円



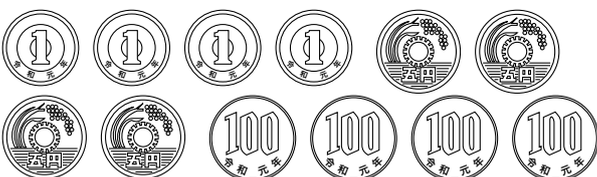
(4) \_\_\_\_\_ 円



(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。

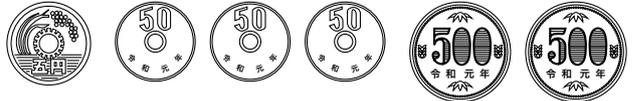
(1) \_\_\_\_\_ 円



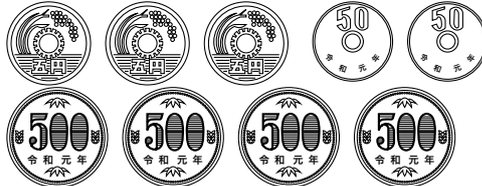
(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



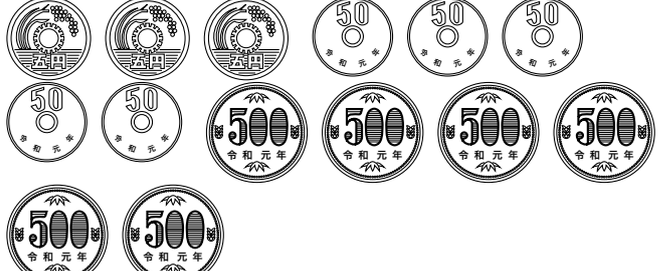
(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



(6) \_\_\_\_\_ 円



# 数学 お金プリント (入り交じった硬貨の金額 # 1)

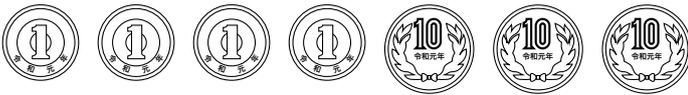
年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

1 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



(3) \_\_\_\_\_ 円



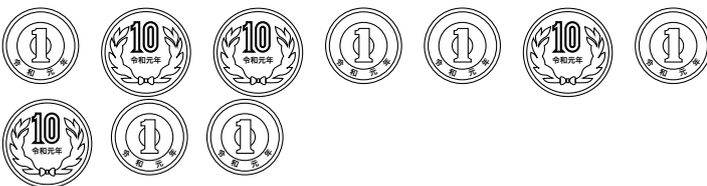
(4) \_\_\_\_\_ 円



(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

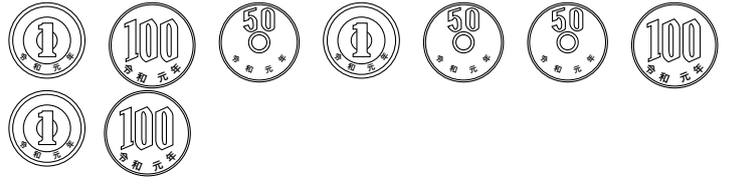


2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



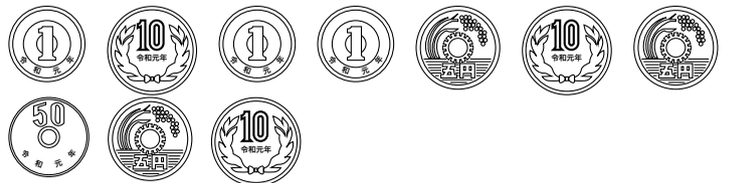
(2) \_\_\_\_\_ 円



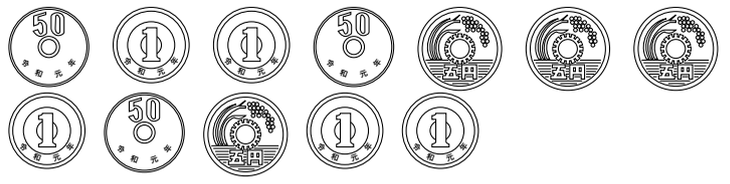
(3) \_\_\_\_\_ 円



(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



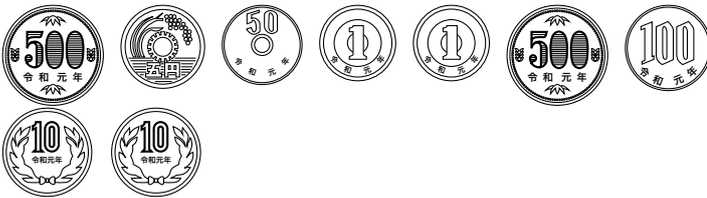
(2) \_\_\_\_\_ 円



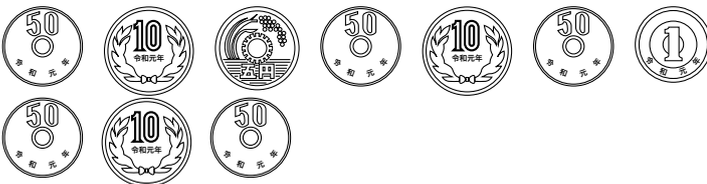
(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円



2 何円ありますか。

(1) \_\_\_\_\_ 円



(2) \_\_\_\_\_ 円



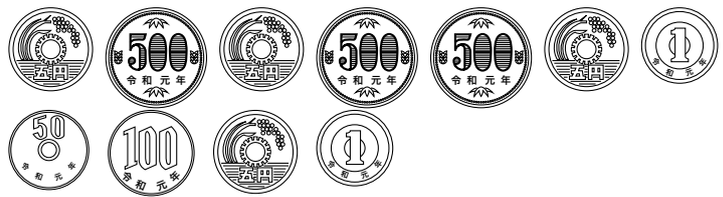
(3) \_\_\_\_\_ 円



(4) \_\_\_\_\_ 円



(5) \_\_\_\_\_ 円





# 数学 お金プリント (たくさんの硬貨の金額 # 1)

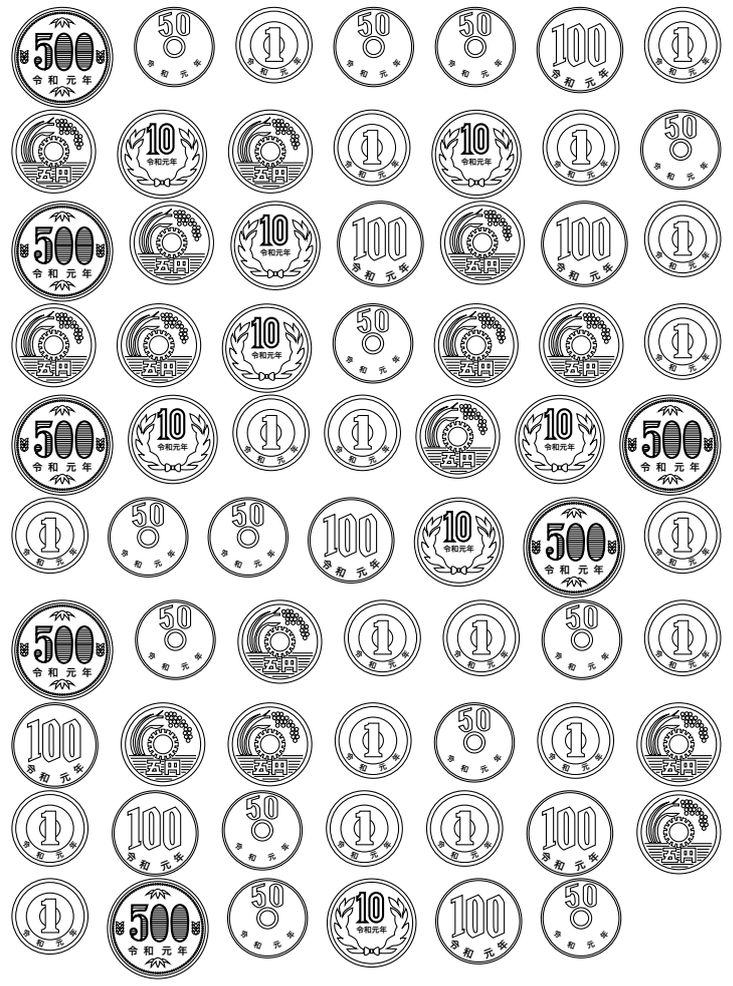
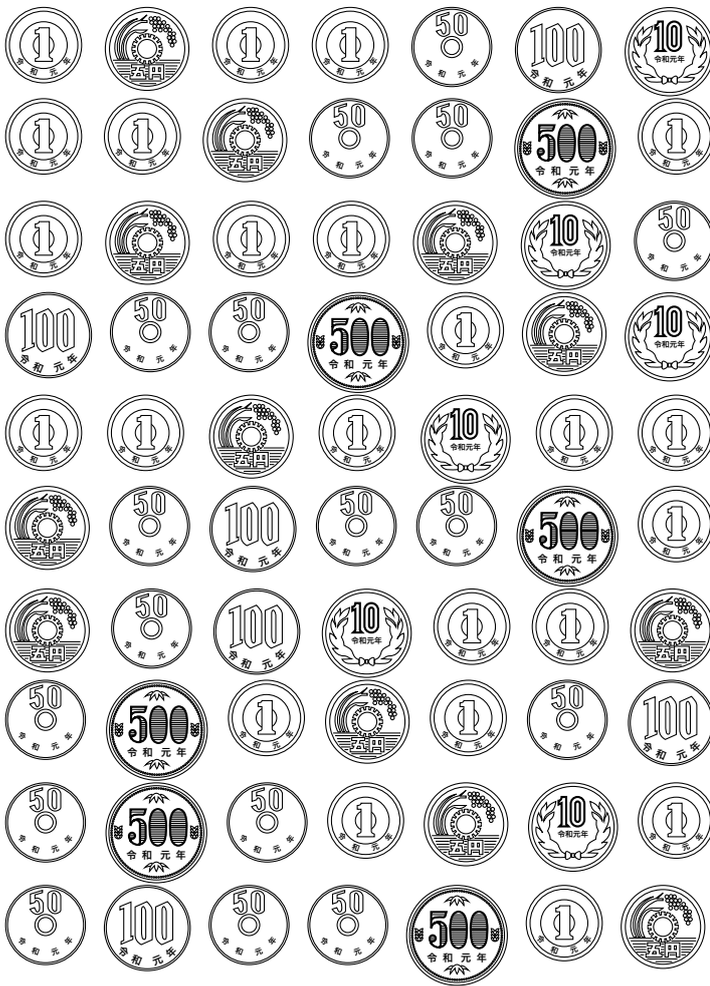
年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

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)				





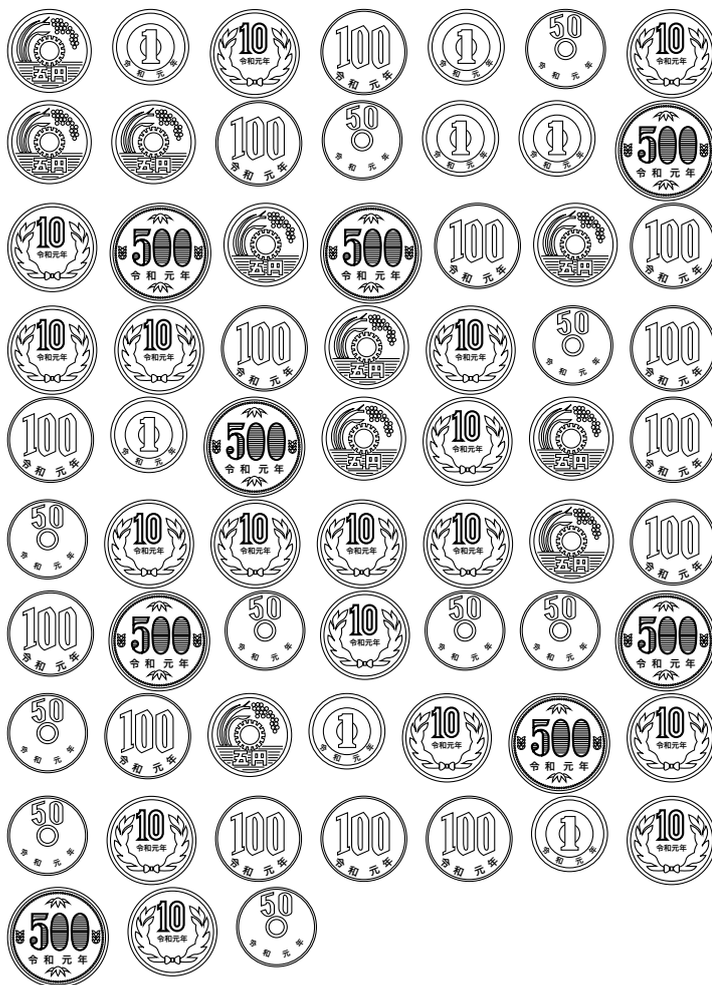


# 数学 お金プリント (たくさんの硬貨の金額 # 4)

年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

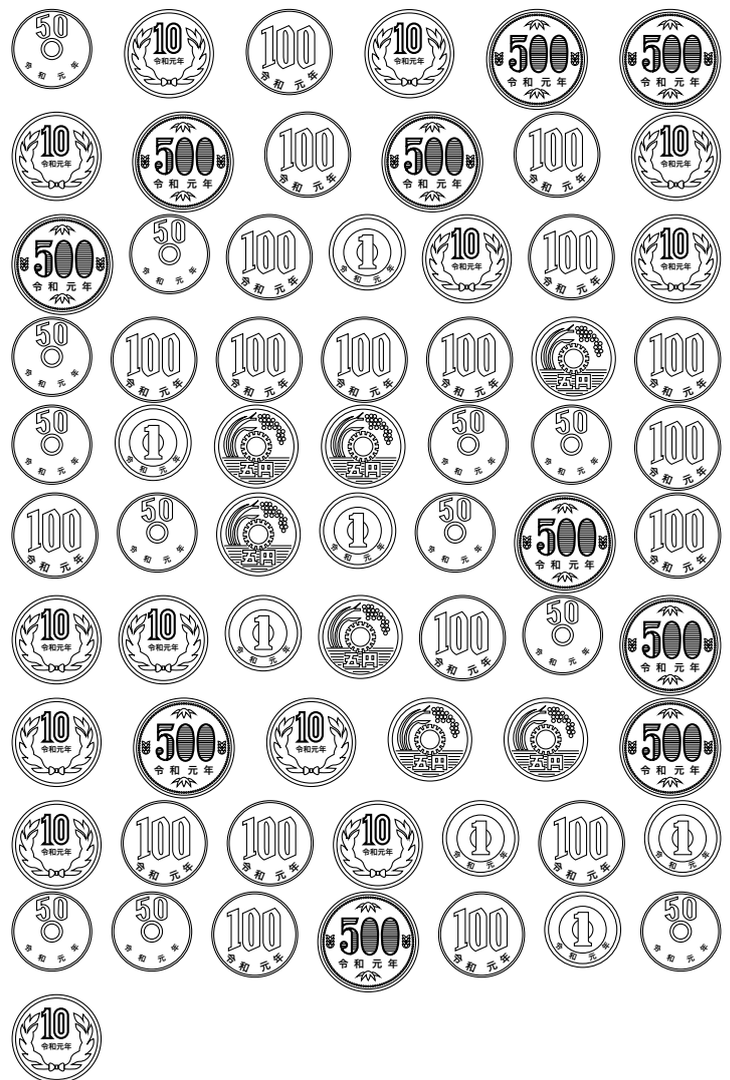
1 何円ありますか。次の表を使って求めなさい。

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 # 7)

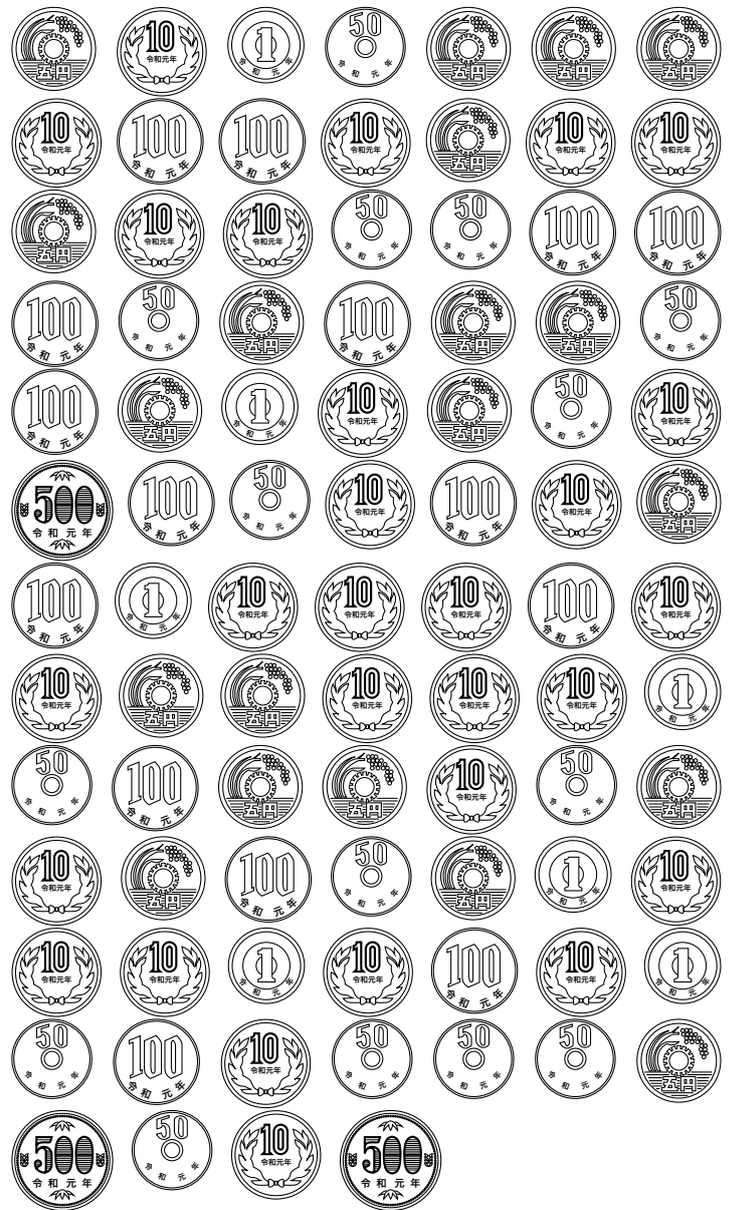
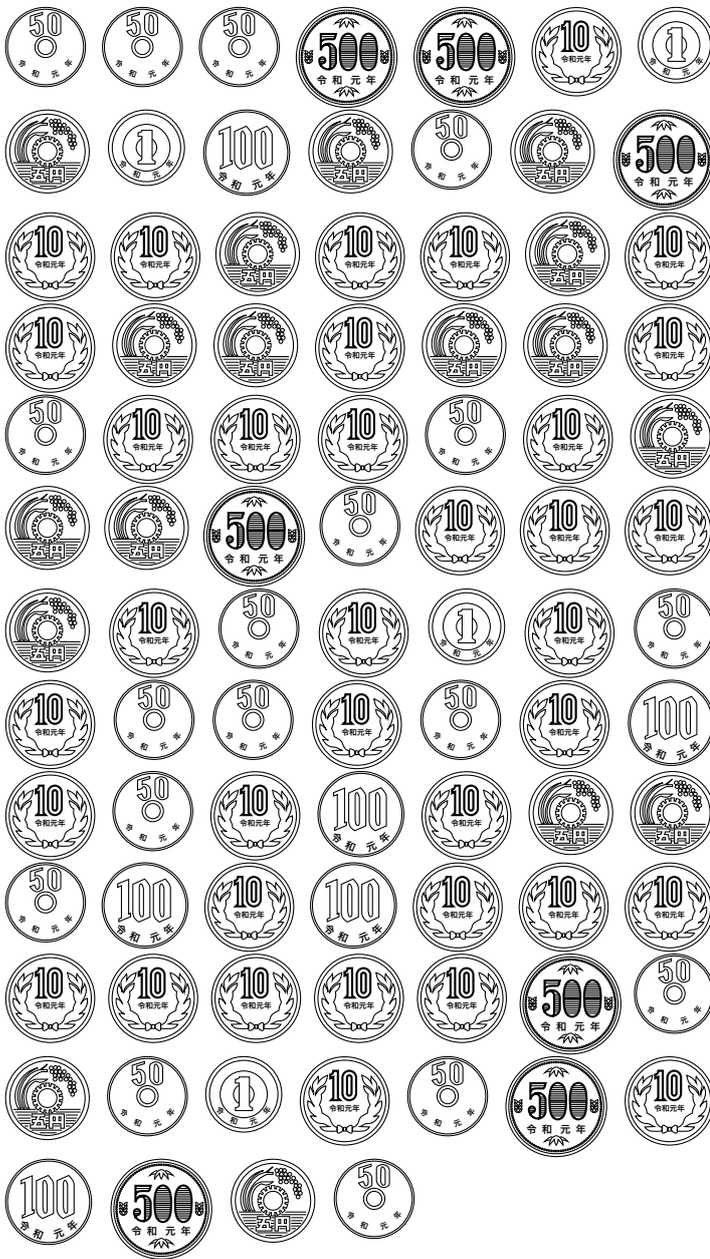
年 組 号 氏名 \_\_\_\_\_

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				
<b>合計 (円)</b>				

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				
<b>合計 (円)</b>				

