# 一年级人民币换算练习

一、在( )里填上台	·适的数。		
20分=()角	7角=( )分	60 角=(	)元
1元=()分	40 角=( )元	1 元=(	)角
5角4分=()分	65 角= ( ) 元( ) 角	9 角=(	)分
3元6角=()角	23 分= ( )角( )分	70 角=(	)元
二、在 〇里填上">	." "<"或"="。		
50分 5角 4分	○4角 1元○9角 3	角〇 31 分	
7元 〇 7角 6元8角	角 ○7 元 42 分 ○4 元 1 角		
三、换人民币。			
1、1张1元可以换成	( )张1角。		
2、1张1元可以换成	( )张2角。		
3、1张1元可以换成	( )张5角。		
4、1张1元可以换成	( ) 张 5 角、( ) 张 2 角和	印( )张	1角。
5、1张2元可以换成	( )张1元。		
6、1张5元可以换成	( )张1元		
7、1张5元可以换成	( )张2元和( )张1元		
8、1 张 10 元可以换成	( )张1元。		
9、1 张 10 元可以换成	( )张2元。		
10、1 张 10 元可以换成	戊( )5元。		
11、1 张 10 元可以换成	战( )张2元和( )张1	元。	
12、1 张 10 元可以换成	战( )张5元和( )张1	元。	

13、1 张 20 元可以换成 ( ) 张 1 元。
14、1 张 20 元可以换成 ( ) 张 2 元。
15、1 张 20 元可以换成 ( ) 张 5 元。
16、1 张 20 元可以换成 ( ) 张 10 元。
17、1 张 50 元可以换成 ( ) 张 5 元。
18、1 张 50 元可以换成 ( ) 张 10 元。
19、1 张 50 元可以换成 ( ) 张 20 元和 ( ) 张 10 元。
20、1 张 100 元可以换成 ( ) 张 10 元。
21、1 张 100 元可以换成 ( ) 张 20 元。
22、1 张 100 元可以换成 ( ) 张 50 元。
四、付人民币。
一个台灯 65 元可以怎样付钱? 一个足球 37 元可以怎样付钱?
一、基本题
1、填空。
(1) 人民币的单位有()、()、()。
(2)一张 2 角可以换()张 1 角。一张 5 角可以换()张 1 角,
(2)一张 2 角可以换()张 1 角。一张 5 角可以换()张 1 角,还可以换()张 2 角和()张 1 角。

2、将正确答案的字母填在括号里。
(1)1元和()角同样多。
A.10 B.100
(2)1角和()分同样多。
A.10 B.100
(3)1元和()分同样多。
A.10 B.100
(4)1元3角和()角同样多。
A.13 B.103
3、写出下面的钱数。
(1) 一张 10 元、一张 5 元、一张 1 元 ( ) 元
(2) 一张 5 元、一张 2 元、一张 5 角 ( ) 元( )角
(3) 一张 50 元、三张 10 元、一张 2 元 ( ) 元
(4) 一张 20 元、两张 10 元、一张 5 角 ( )元( )角
二、综合题

1、拿出买各种东西要付的人民币。一支铅笔 6 角 一个打火机 8 角 一支钢笔 5 元 2 角 一个毽子 3 角 一个日记簿 1 元 5 角一包方便面 3 元 4 角

说明: 练习前准备好元角分的钱币。可以展现学生中不同的取法。

- 2、买一包方便面正确的拿法是()
  - A、3张1元和4张1角的人民币
  - B、1张2元,1张1元和2张2角的人民币
  - C、1张2元,1张1角和2张2角的人民币
  - D、3张1元和2张2角的人民币
  - E、3张1元和1张2角,2张1角的人民币
  - F、1张2元,2张5角,1张2角,2张1角的人民币
  - G、1张2元,1张1元和2张2角的人民币

说明:这道题是衔接上题,让学生在熟练认识人民币的基础上,会准确拿出所需要的钱币,并采用几种不同的拿法,从中培养学生的实际应用能力。要向学生说明,生活中只要能准确拿出指定的钱数,都是正确、可行的,生活实践中灵活运用。

### 3、购物问题

及入水 1 / 1 W Will believill
(1) 我有5元钱,买一个本子3元,还要找回多少钱?
(2)一支圆珠笔3元5角,一个橡皮擦1元,我有5元钱够不够?
(3)一盒水彩笔 12 元,一个调色盘 4 元,买这两样需要多少钱? 我付给售货员 20 元,还要找回多少元?
4、"红领巾超市"游戏出示超市商品的价格,让一部分学生当售货员,一部分学生当顾客,进行实际购物活动。
5、计算.
7元3角-5元=( )元( )角 4元2角+5角= ( )元( )角
3元6角+3角=( )元( )角 6元9角-6角= ( )元( )角
4元3角+7角=( )元 9角+9元1角=( )元
7、选择正确答案填在括号里.
(1) 王平买白菜用去6角,买萝卜用去7角,共付().
①1角 ②13元 ③1元3角

(2) 小宁有 2 元 3 角钱, 买了 1 本书用去 2 元, 还剩().

- ①2元1角 ②2元 ③3角
- (3) 小康买文具盒用去 3 元 7 角, 还剩 5 元, 他原来有().
  - ①3元2角 ②4元2角 ③8元7角
- (4) 小路要买一本书,要付4元5角,他只有4元,还差().
  - ①8元5角 ②5角 ③4元1角
- 8、应用题.
- (1) 爸爸买一把椅子 ,付了 4 张 10 元,又付了 1 张 5 元,一 共付了多少钱?
  - (2) 小洁买一棵白菜 用去 7 角钱, 她付了 1 元, 应找回多少钱?
- (3) 姐姐买一条围巾 用了5元2角,买一块手帕 用了9角, 一共用了多少钱?
- (4) 一件背心 7元, 一条短裤 4元, 妈妈只带了5元, 买这两样东西还差多少元?
  - (5) 妈妈6元8角,买了一条鱼,剩4元,这条鱼多少钱?
- (6) 李伯伯买一个信封用去 2 角,买了一张邮票用去 3 角,付钱后,营业员又找回他 5 角,他付了多少钱?

(7) 一支牙膏 2元2角,一把 牙刷1元,一把牙刷比一支牙膏便
宜多少钱?
一、在( )里填上合适的数。
20 分= ( ) 角 7 角= ( ) 分 60 角= ( ) 元
1元=( )分 40角=( )元 1元=( )角
5 角 4 分= ( ) 分 65 角= ( ) 元 ( ) 角 9 角= ( ) 分
3元6角=()角 23分=()角()分 70角=()元
二、在○里填上">" "<"或"="。
10 分○1 角 54 分○54 角 1 元○9 角
3 角○31 分 70 元○70 角 6 元 8 角○7 元
三、换人民币。
1、1张1元可以换成()张5角。
2、1张10元可以换成()张2元。
3、1 张 50 元可以换成 ( ) 张 10 元。
4、1张10元可以换成()张5元、()张2元和()
张1元。