



# 能力提高卷(一)

冀

教

版



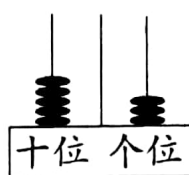
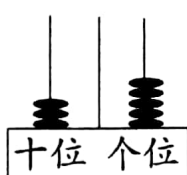
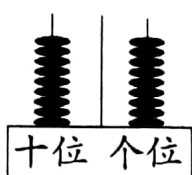
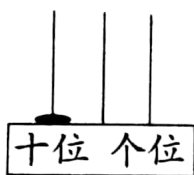
时间：60 分钟 满分：100 分

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	总分
得分									

rèn zhēn tián kòng

## 一、认真填空。(每空 1 分,共 26 分)

1. 填数,并在下面的○里填上“>”“<”或“=”。



( ) ○ ( )

( ) ○ ( )

2. 20 角=( )元

3 角=( )分

1 角 2 分=( )分

1 元 7 角=( )角

14 分=( )角( )分



15 角=( )元( )角





3. 与 69 相邻的两个数是( )和( )。

4. 100 里面有( )个 10,79 里面有( )个十和( )个一,4 个一和 7 个十合起来是( )。



5. 说出下面各动物的位置。



(1)  排在最( ),  排在最( )。

(2)  排在  的( ),  排在  的( )。



(3)  的后面是( ),  的前面是( )。

kuài lè xuǎn zé

## 二、快乐选择。(将正确答案的序号填在括号里)(10分)

1. 小红有1元钱,买尺子用去了6角,她还剩( )。  
A. 4元                      B. 4分                      C. 4角
2. 同学们排队,从前面数,小刚是第5人,小英是第9人,他俩之间有( )人。  
A. 3                          B. 4                          C. 5
3. 100里面有( )。  
A. 100个十                  B. 10个十                  C. 10个一
4. 二(1)班有女生18人,男生比女生多9人,男生有( )人。  
A. 17                          B. 27                          C. 19
5. 最大的一位数和最小的两位数的和是( )。  
A. 20                          B. 12                          C. 19

xiě chū xià miàn zhōng miàn biǎo shì de shí kè

## 三、写出下面钟面表示的时刻。(6分)



xiǎo mǎ guò hé

## 四、小马过河。(6分)

$48+20=$

$83-4=$

$12-5=$

$83+9=$

$95+5=$

$33+9=$

$80-20=$

$35-6=$

$66+7=$

$45-20=$

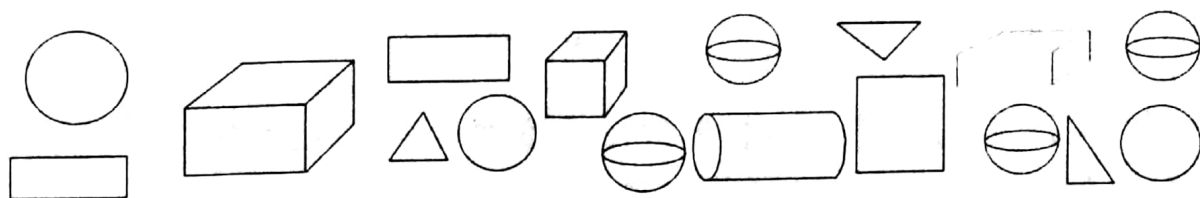
$73-9=$

$11+10=$



rèn yì rèn shǔ yì shǔ

## 五、认一认，数一数。(8分)



正方形有( )个

长方形有( )个

球有( )个

圆有( )个

长方体有( )个

圆柱有( )个

三角形有( )个

正方体有( )个

gēn jù shí kè zài zhōng miàn shàng huà shí zhēn hé fēn zhēn

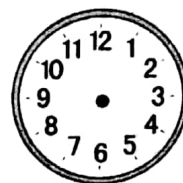
## 六、根据时刻在钟面上画时针和分针。(6分)



10:30



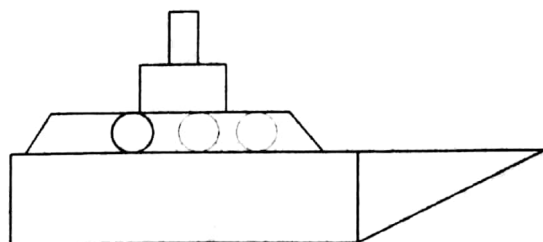
3时刚过



5时

àn yāo qiú tú yì tú

## 七、按要求涂一涂。(8分)



(蓝色) (绿色) (红色) (黑色)

zǒu jìn shēng huó

## 八、走进生活。(30分)

1. 晚上,红红数星星,南边有 28 颗,北边有 17 颗,红红一共数了多少颗星星?(6分)



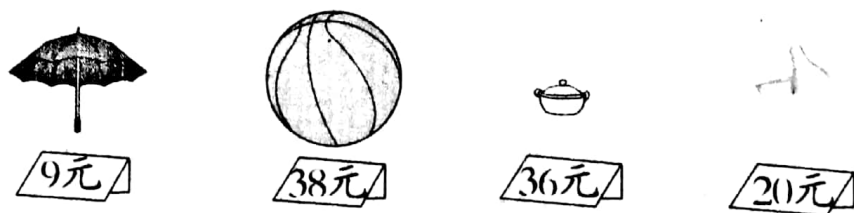
## 2. 剪窗花。(8 分)

(1) 亮亮和华华一共剪了多少朵窗花?



(2) 亮亮比华华少剪了多少朵?

## 3. 购物。(16 分)



(1) 小猴想买一把伞和一个篮球, 50 元够吗? (够, 不够)

$$\square \bigcirc \square = \square (\text{元})$$

(2) 小兔想买一盏台灯, 付给售货员 1 张 50 元, 应找回多少元?

$$\square \bigcirc \square = \square (\text{元})$$

(3) 一口锅比一把伞贵多少元?

$$\square \bigcirc \square = \square (\text{元})$$

(4) 如果买一盏台灯和一把伞, 怎样付钱最简单?

