



创新培优·期末测试卷二



(时间:60 分钟 满分:100 分)

题 号	一	二	三	四	五	六	总 分
得 分							

tián kòng tí

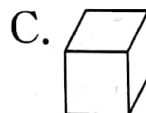
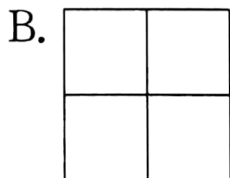
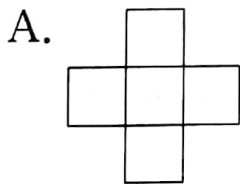
一、填空题。(每空 1 分,共 14 分)

1. 两枚 1 元硬币可以换()枚 5 角硬币;一张 100 元人民币可以换()张 10 元人民币。
2. 与最大的两位数相邻的数是()和()。
3. 一个数个位上是 5,十位上是 5,这个数写作(),读作()。
4. 减数是 18,差是 27,被减数是()。
5. 两个加数的和是 53,其中一个加数是 9,另一个加数是()。
6. 73 比 90 少();35 比 20 多()。
7. 小海今年 7 岁,妈妈比小海大 26 岁,妈妈()岁;妈妈比爸爸的年龄小 7 岁,小海比爸爸小()岁。
8. 高老师家住在一幢大楼里,他的楼上有 4 层,楼下有 3 层,高老师住在第()层,这幢大楼一共有()层。

xuǎn zé tí

二、选择题。(每小题 1 分,共 8 分)

1. 下面图形中,()正方形数量最多。



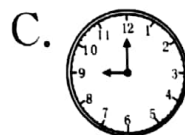
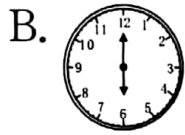
2. 要买一本新教科书,可以用()。

A. 2 分

B. 8 元

C. 5 角

3. 下列钟表,表示 9 时的是()。



4. 同学们排队,从前排数,小刚是第 3 排,小英是第 9 排,他俩之间有 () 排。

A. 5

B. 6

C. 4

lián yì lián

三、连一连。(5 分)



两个正方形

三个三角形

四个三角形

五个三角形

五个正方形

huà yì huà

四、画一画。(28 分)

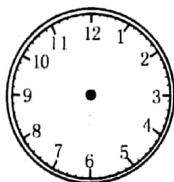
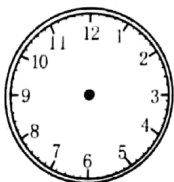
1. 找出规律,画一画。(9 分)

(1) ● ○ ● ○ ● ○ ● ○ _____

(2) _____ _____

(3) △ □ △ □ △ □ _____ □ △ _____ □

2. 写出过 2 小时后的时刻。(8 分)



3. 拿出一张正方形的纸,从中剪出四个大小一样的三角形,在图中画出来。(6 分)

4. 用长方形、正方形、三角形设计一个漂亮的图形。(5 分)



jì suàn tí

五、计算题。(20分)

1. 直接写出得数。(8分)

$80+9=$

$80+20=$

$43+52=$

$32+40=$

$60-7=$

$53-42=$

$94-4=$

$49-5=$

2. 列竖式计算。(12分)

$26+35=$

$70-9=$

$26+33=$

$6+39=$

$24+42=$

$51-17=$

jiě jué wèn tí

六、解决问题。(25分)

1. (8分)



36元



48元



43元



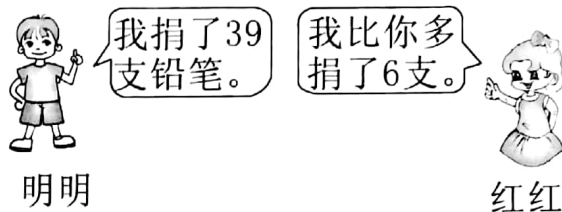
19元

(1) 买其中的两样玩具,最多花多少钱?

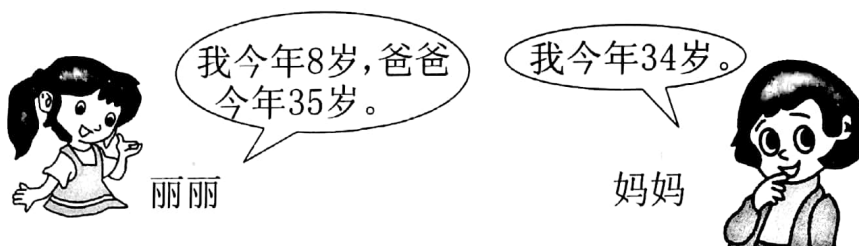
(2) 最贵的比最便宜的多多少元?



2. 红红捐了多少支铅笔？(4 分)



3. 买水果。(8 分)



(1) 今年丽丽和妈妈的年龄和是多少岁？

(2) 爸爸比丽丽大多少岁？

4. 看图,提出两个用“ $36-4=32$ ”来解答的不同问题。(5 分)



客车限乘客36人



小轿车限乘客4人

问题 1:

问题 2:

