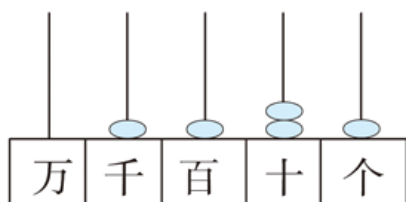


北师大版小学二年级下册数学期中测试卷

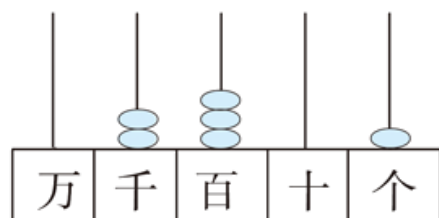
考试时间：60 分钟 满分：100 分

一、填空。(每空 1 分，共 28 分)

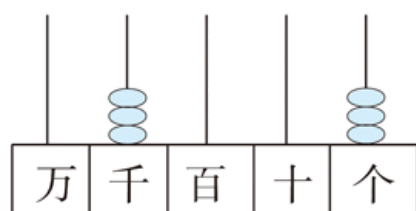
1.看图写数。



()



()



()

2.一个四位数，千位上是 6，十位上是 9，其他数位上都是 0，这个数写作()，读作()。

3. $\triangle \div 7 = 5 \dots \square$ ， \square 里最大可以填()，最小可以填()。

4.有 26 块糖，平均放到 4 个盘子里，每个盘子里放几块，还剩几块？

() \div () = ()(块).....()(块)

5.小英每分约走 60()；一本练习本的厚度约是 3()。

6.在()里填上合适的数。

8 米 = () 分米

5 厘米 = () 毫米

70 毫米 = () 厘米

2000 米 = () 千米

7.将下列数按从大到小的顺序排一排。



$$(\quad) > (\quad) > (\quad) > (\quad)$$

8.()里最大能填几?

$$3(\quad)6 < 395$$

$$657 > (\quad)85$$

$$785 > 7(\quad)9$$

9.找规律,填一填。

(1)1206, 1306, 1406, (), ()。

(2)7890, 7790, 7690, (), ()。

二、判断。(每题2分,共10分)

1.子涵的身高是132厘米。 ()

2.读数时,数的中间有几个0,就读几个零。 ()

3.4658和1563中的“6”所表示的意义相同。 ()

4.最大的三位数和最小的四位数相差10。 ()

5.4厘米要比40毫米长得多。 ()

三、计算。(20分)

1.直接写得数。(8分)

$$20 \div 4 = (\quad) \quad 28 \div 7 = (\quad) \quad 42 \div 6 = (\quad) \quad 54 \div 9 = (\quad)$$

$$26 \div 3 = (\quad) \quad 13 \div 2 = (\quad) \quad 20 \div 6 = (\quad) \quad 44 \div 6 = (\quad)$$

2.用竖式计算。(12分)

$$25 \div 7 =$$

$$48 \div 8 =$$

$$61 \div 9 =$$

$$38 \div 6 =$$

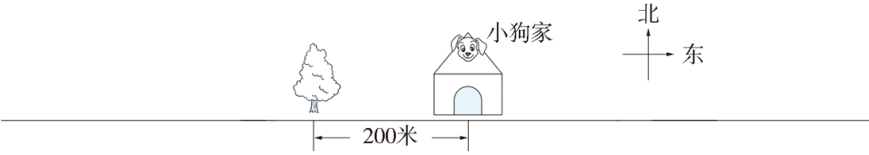
$$47 \div 5 =$$

$$60 \div 8 =$$

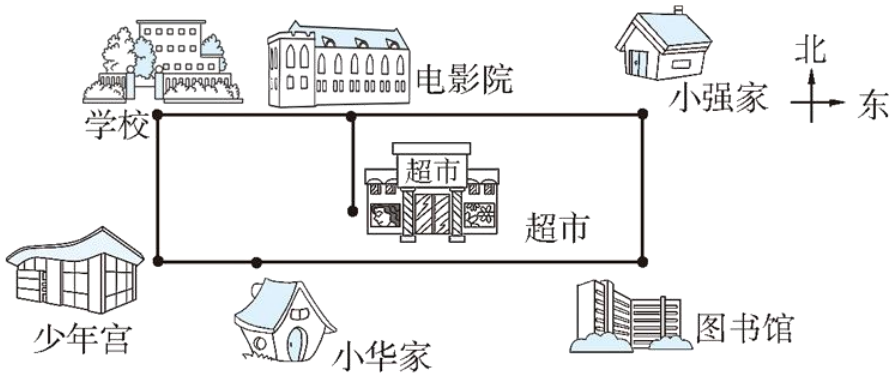
四、画一画，标一标。(4分)

1.画一条比1分米短4厘米的线。(2分)

2.在图上分别标出小熊家和小兔家的大致位置。小熊家在小狗家东面400米处；小兔家在大树西面200米处。(2分)



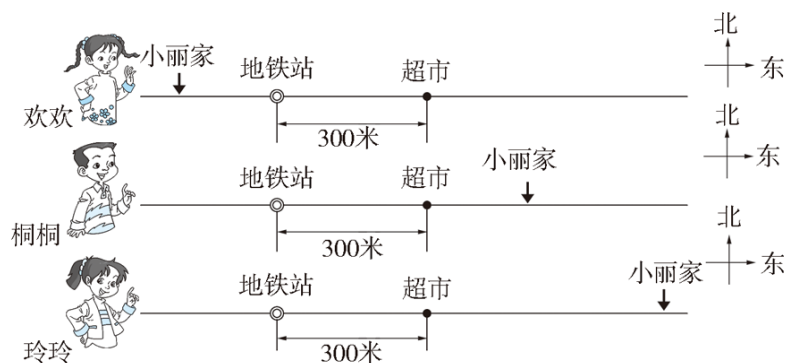
五、看图填空。(8分)



- 1.小华从家出发，先向()走到少年宫，再向()走到学校。
- 2.小强从家出发，先向()走到电影院，再向()走到超市。
- 3.图书馆在小强家的()面，在小华家的()面。
- 4.电影院在学校的()面，在超市的()面。

六、(北京市海淀区)看一看，想一想，填一填。(4分)

小丽家在地铁站东面500米处。下面是三位同学标出的小丽家的大致位置，()标得最合理。



七、解决问题。(26 分)

1.百兴商场购进 35 台电视机，每次运 4 台，至少需要运几次才能全部运完？（4 分）

2.买门票。（6 分）

(1) 算式“ $4 \times 6 + 8 = 32$ (元)”解决的是什么问题？

门票价格	
成人票:	每张 8 元
儿童票:	每张 4 元

(2) 李叔叔拿 50 元最多能买多少张成人票？

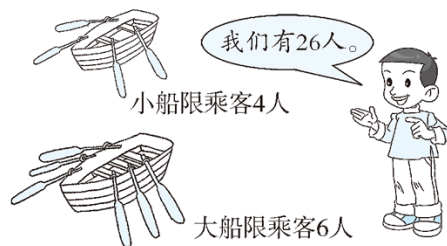
答：李叔叔拿 50 元最多能买()张成人票。

3.一根绳子长 56 米，剪下 24 米后，把剩下的绳子平均分成 4 段，每段长多少米？合多少厘米？（6 分）

答：每段长()米，合()厘米。

4.租船。(10 分)

(1) 如果都乘坐小船，那么至少需要租几条小船？)



答：至少需要租()条小船。

(2) 如果都乘坐大船，那么至少需要租几条大船？

答：至少需要租()条大船。

[参考答案]

一、

1. 1121 2301 3003

2. 6090 六千零九十

3. 6 1

4. 26 4 6 2

5. 米 毫米

6. 80 50 7 2

7. 6303 6033 6030 6003

8. 8 5 7

9. (1)1506 1606

(2)7590 7490

二、

1. \checkmark 2. \times 3. \times 4. \times 5. \times

三、

1. 5 4 7 6 8.....2 6.....1 3.....2 7.....2

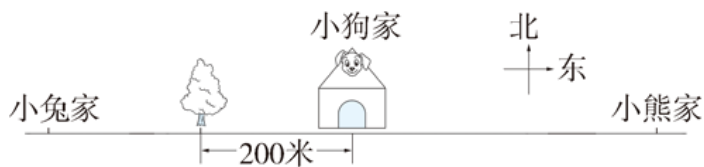
2. 3.....4 6 6.....7 6.....2 9.....2 7.....4

四、

1.

6厘米

2.



五、

1. 西 北

2. 西 南

3. 南 东

4.东 北

六、桐桐

七、

1.9 次

2. (1)买 6 张儿童票和 1 张成人票一共需要多少元?

(2)6 张

3.8 米 800 厘米

4. (1)7 条

(2)5 条