2023-2024 学年江苏省常州市溧阳市二年级(下)期中数学试卷

2026 202	, 1 LE /4 H II		W () /// / / / / / / / / /	•
一、计算题。				
1. (12 分) 直接写得	数。			
720 - 20=	500+500=	1000+3000=	900 - 600=	
800+400=	18÷2=	1000 - 100=	4000 - 2000=	
28÷7=	400+60=	7070 - 70=	5300+300=	
2. (12分) 用竖式计	·算。			
32÷4=				
50÷7=				
46÷8=				
41÷6=				
二、填空题				
3. (5分) 2609是_	位数,它的最	是 高位是位,它	Z是由 2 个、6 个	和9个
组成的。				
4. (4分)(1)如图	章盘表示的数是	,在个位上再浓	际 1,这时算盘上的数是	o
(2) 一百一百地	数,700后面一个数	是; 一十一	一十地数,700 后面一个数是	∘
5. (6分)	2222	2222		
(1)	·桃,每只小猴分 5~	个,可以分给	只小猴,还剩个。	
(2)	·桃,平均分给 3 只/	小猴,每只小猴分	个桃,还剩个。	
三、选择题				
6. (1分) 小宁用珠	子摆了一个四位数,	可以表示为 4062。小刚	以同样的方式表示的数是多少?	()
小宁 ••••		••		
小刚 •	•••	••••		

7. (1分)下面是乐乐星期天部分活动时间表:

B. 1307

A. 137

C. 1037

时间	8: 00~9: 00	9: 30~10: 00	10: 30~11: 30
活动	读书	跳绳	画画

根据右边钟面上显示的时间,乐乐正在进行什么活动? ()



A. 读书

B. 跳绳

- C. 画画
- 8. (1分)有30个纽扣,每件衣服钉4个。如图的竖式中,表示已经钉掉的纽扣个数的是哪个数?()

$$\begin{array}{r}
 7 \\
4 \overline{\smash{\big)}\ 30} \\
 28 \\
 \hline
 3
\end{array}$$

A. 2

B. 7

- C. 28
- 9. (1分)如图中,小莉住的房间窗户朝南,她的床在房间的()



A. 东面



B. 西面











- 10. (2分) 250

狗比兔多得多 马比兔少得多 牛比兔少一些

- (1) 牛可能是:
- 260□
- 230□
- 130□



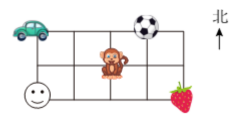
狗比马多一些□

狗比马多很多□

马比狗多很多□

四、操作题。

- - (2)""的西面是 _____, 东南面是 _____。



五、解决问题。



我们有30个小朋友,可以分成 这样几组?还剩几个小朋友?



4个小朋友一组

12. (5分)



55个桃装在盘子里,每个盘子装8个。



- 13. (7分)
 - (1) 可以装几盘?还剩几个?
 - (2) 如果全部装入盘子中,至少要多少个盘子?
- 14. (5分) 他已经跑了600米, 还要跑多少米?



15. (7分)下面学校将组织参观科技园,各校人数如下表:

		学 光明小学
--	--	--------

人数 403 465 385

(1) 每个学校的人数各接近几百?

403≈

465≈

 $385 \approx$

(2)

科技园每天接待不超过 800 人。安排哪两个 学校比较合适?



2023-2024 学年江苏省常州市溧阳市二年级(下)期中数学试卷

参考答案与试题解析

一、计算题。

1. (12分)直接写得数。

720 - 20 = 500 + 500 = 1000 + 3000 = 900 - 600 = 800 + 400 = $18 \div 2 =$ 1000 - 100 = 4000 - 2000 = $28 \div 7 =$ 400 + 60 = 7070 - 70 = 5300 + 300 =

【答案】700; 1000; 4000; 300; 1200; 9; 900; 2000; 4; 460; 7000; 5600。

【分析】根据千以内及以上数的加、减法的计算法则进行计算即可。

【解答】解:

720 - 20 = 700 500 + 500 = 1000 1000 + 3000 = 4000 900 - 600 = 300 800 + 400 = 1200 $18 \div 2 = 9$ 1000 - 100 = 900 4000 - 2000 = 2000 $28 \div 7 = 4$ 400 + 60 = 460 7070 - 70 = 7000 5300 + 300 = 5600

2. (12分) 用竖式计算。

32÷4=

50÷7=

46÷8=

41÷6=

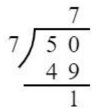
【答案】8;7……1;5……6;6……5。

【分析】根据除数是一位数除法的计算方法进行计算即可。

【解答】解: 32÷4=8

$$\begin{array}{c|c}
8 \\
4 \hline
) 3 2 \\
3 2 \\
\hline
0
\end{array}$$

 $50 \div 7 = 7 \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot 1$



46÷8=5·····6

$$\begin{array}{r}
5 \\
4 6 \\
4 0 \\
\hline
6
\end{array}$$

41÷6=6·····5

二、填空题

3. (5 分) 2609 是 <u>四</u>位数,它的最高位是 <u>千</u>位,它是由 2 个 <u>千</u>、6 个 <u>百</u>和 9 个 <u>一</u>组成的。

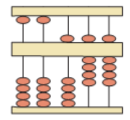
【答案】四,千,千,百,一。

【分析】一个数千位、百位、十位、个位上的数字分别是几,就是由相应的几个千、几个百、几个十、 几个一组成。

【解答】解: 2609 是四位数,它的最高位是千位,它是由2个千、6个百和9个一组成的。

故答案为: 四, 千, 千, 百, 一。

- 4. (4分)(1)如图算盘表示的数是 __599_, 在个位上再添 1,这时算盘上的数是 __600_。
 - (2) 一百一百地数,700 后面一个数是 __800_; 一十一十地数,700 后面一个数是 __710_。



【答案】(1) 599, 600; (2) 800, 710。

【分析】(1)根据题意,结合数位顺序表即可解答;599加1是600;

(2) 一百一百地数,就是在百位加1即可解答;一十一十地数就是在十位加1即可解答。

【解答】解:(1)算盘表示的数是599,在个位上再添1,这时算盘上的数是600。

(2) 一百一百地数,700 后面一个数是800; 一十一十地数,700 后面一个数是710。

故答案为: (1) 599, 600; (2) 800, 710。

5. (6分) **QQQQQQQQQQQQQ**

- (1) 13 个桃,每只小猴分5个,可以分给 2 只小猴,还剩 3 个。
- (2) __13__个桃,平均分给3只小猴,每只小猴分__4__个桃,还剩__1__个。

【答案】13, 2, 3; 13, 4, 1。

【分析】(1)根据数量=总量:单一量,即可解答;

(2)根据单一量=总量÷数量,即可解答。

【解答】解: (1) 13÷5=2(只) ······3(个)

答: 13个桃,每只小猴分5个,可以分给2只小猴,还剩3个。

(2) $13 \div 3 = 4$ (个) ······1 (个)

答: 13个桃,平均分给3只小猴,每只小猴分4个桃,还剩1个。

故答案为: 13, 2, 3; 13, 4, 1。

三、选择题

6. (1分) 小宁用珠子摆了一个四位数,可以表示为4062。小刚以同样的方式表示的数是多少? ()



A. 137

B. 1307

C. 1037

【答案】B

【分析】从右往左,方框依次表示的是个位、十位、百位、千位;

小宁摆的数是 4062,个位上是 2,十位上是 6,百位上是 0,千位上是 4,正好符合方框中珠子的个数, 所以方框内珠子的个数就代表这个数位上的数;

小刚摆的数,个位上有7个珠子,十位上没有珠子,百位上有3个珠子,千位上有1个珠子,即1307,即可选择。

【解答】解:小刚以同样的方式表示的数是 1307。

故选: B。

7. (1分) 下面是乐乐星期天部分活动时间表:

时间 8: 00~9: 00	9: 30~10: 00	10: 30~11: 30
----------------	--------------	---------------

活动 读书 跳绳 画画

根据右边钟面上显示的时间,乐乐正在进行什么活动? ()



A. 读书

B. 跳绳

C. 画画

【答案】B

【分析】钟面上,时针走 1 大格是 1 小时,分针走 1 小格是 1 分钟可知,钟面上是 9: 40, 9: 40 在 9: 30~10: 00 之间,据此解答。

【解答】解:钟面上是 9:40,9:40 在 9:30~10:00 之间,所以乐乐正在进行跳绳活动。 故选:B。

8. (1分)有30个纽扣,每件衣服钉4个。如图的竖式中,表示已经钉掉的纽扣个数的是哪个数?()

$$\begin{array}{r}
 7 \\
4 \overline{\smash{\big)}\ 30} \\
 28 \\
 \hline
 2
\end{array}$$

A. 2

B. 7

C. 28

【答案】C

【分析】已知有30个纽扣,每件衣服钉4个,求可以钉多少件衣服,就是求32里面有几个4,求出商就是钉衣服的件数,用4乘7求出的积就是已经钉掉的纽扣个数,由此求解。

$$\begin{array}{r}
 7 \\
 4 \overline{\smash{\big)}\ 3\ 0} \\
 \underline{2\ 8} \\
 2
 \end{array}$$

【解答】解:

有 30 个纽扣,每件衣服钉 4 个。如图的竖式中,表示已经钉掉的纽扣个数的是 28。

故选: *C*。

9. (1分)如图中,小莉住的房间窗户朝南,她的床在房间的()



m a	2	AFE
Α.	东面	

B. 西面

C. 北面

【答案】A

【分析】将窗户的方向与实际生活中的南保持一致,于是可确定床在房间的东面。据此解答。

【解答】解:小莉住的房间窗户朝南,她的床在房间的东面。

故选: A。









10. (2分) 250

狗比兔多得多 马比兔少得多 牛比兔少一些

(1) 牛可能是:

260□

230□

130□



比,哪种说法正确?

狗比马多一些□

狗比马多很多□

马比狗多很多□

【答案】(1)

260

230 √

130

(2)

狗比马多一些 □ 狗比马多很多 √

马比狗多很多

【分析】(1) 根据牛比兔少一些,260比250多,230比250少一些,130比250少的多,作出判断;

(2) 根据狗比兔多得多,马比兔少得多,可知狗比马多很多。

【解答】解:(1)牛可能是:

260	

(2)

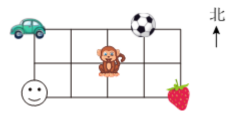
狗比马多一些

狗比马多很多 √

马比狗多很多

四、操作题。

- - (2) " " 的西面是 <u>小汽车</u>,东南面是 <u>草莓</u>。



【答案】(1) 西南, 东北; (2) 小汽车, 草莓; (3) 北, 东。

【分析】根据"上北下南左西右东"的图上方向,结合题意分析解答即可。

【解答】解:(1)图中,玩具"ジ"在"ジ"的西南方向,"ジ"的东北面是足球。

- (2)" "的西面是小汽车,东南面是草莓。

故答案为:西南,东北;小汽车,草莓;北,东。

五、解决问题。



我们有30个小朋友,可以分成这样几组?还剩几个小朋友?



4个小朋友一组

12. (5分)

【答案】7组,2个。

【分析】根据数量=总量:单一量,即可解答。

【解答】解: 30÷4=7(组) ……2(人)

答: 答: 可以分成这样7组,还剩2个小朋友。



55个桃装在盘子里, 每个盘子装8个



13. (7分)

- (1) 可以装几盘?还剩几个?
- (2) 如果全部装入盘子中,至少要多少个盘子?

【答案】(1) 可以装6盘, 还剩7个; (2)7。

【分析】(1) 求可以装几盒,还剩几个,即求54里面有几个8,用除法解答;

(2) 求至少要多少个盒子,即求求 55 里面有几个 8,用除法解答,注意应运用"进一法"。

【解答】解: (1) 55÷8=6(盘) ······7(个)

答:可以装6盘,还剩7个。

 $(2) 6+1=7 (\uparrow)$

答: 至少要用7个盘子。

14. (5分) 他已经跑了600米, 还要跑多少米?

我每天跑1000米。



【答案】400米。

【分析】用 1000 米减去已经跑的 600 米,即可求出还要跑的米数,据此解答。

【解答】解: 1000 - 600=400 (米)

答: 还要跑 400 米。

15. (7分)下面学校将组织参观科技园,各校人数如下表:

学校	龙岗小学	东山小学	光明小学
人数	403	465	385

(1) 每个学校的人数各接近几百?

403≈

465≈

385≈

(2)

科技园每天接待不超过 800 人。安排哪两个 学校比较合适?



【答案】(1)400,500,400;(2)东山小学和光明小学。

【分析】(1)根据题意,把人数看作与它相近的整百数即可。

(2) 再相加比较即可。

【解答】解: (1) 403≈400

465≈500

385≈400

(2) 400+400=800 (人)

可以安排东山小学和光明小学。