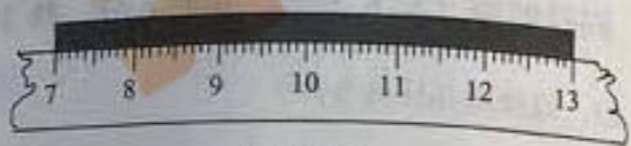


# 2020-2021 学年度二年级第一学期期末数学测试卷

- 考生须知**
1. 本试卷共 5 页, 共 26 道题。
  2. 试题答案一律写在试卷相应的位置。
  3. 用铅笔作答。
  4. 测试结束, 将试卷交回。

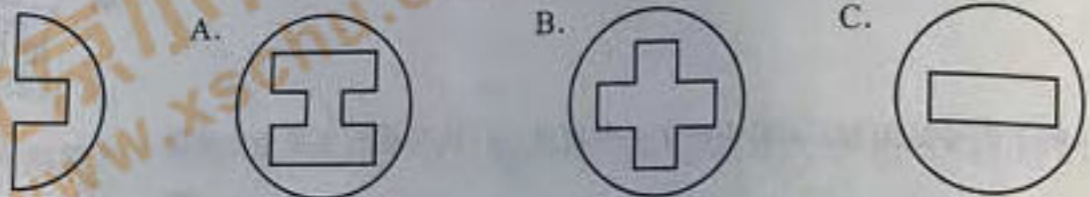
一、选择题(三个选项只有一项符合题意。共 10 道题, 每题 2 分, 共 20 分。)

1. 观察右图, 丝带长( ) 厘米。



- A. 6                      B. 7                      C. 13

2. 笑笑用一张圆形纸片对折后剪下一个图案(左下图), 展开后的样子是( )。




3. 猴妈妈摘来了 20 个桃子, 至少再摘( ) 个, 就可以平均分给 6 只小猴了。

- A. 3                      B. 4                      C. 10

4. 停车场有 80 辆车, 上午开走了 25 辆, 下午开走了 18 辆, 一共开走了多少辆? 列式正确的是( )。


- A.  $25+18$                       B.  $25-18$                       C.  $80-25-18$

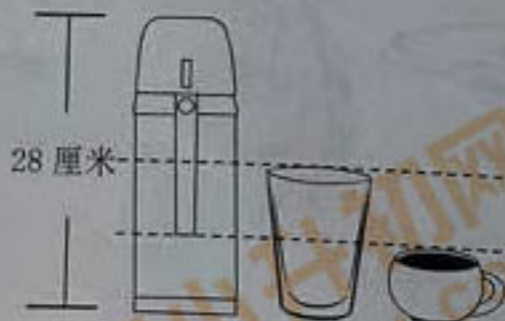
5. 淘气买了 2 本练习本, 付给售货员 , 应找回( ) 元。

- A. 4 元 4 角                      B. 5 元 6 角                      C. 6 元 6 角



2 元 2 角

6. 观察下图,  大约高( ) 厘米。



- A. 7                      B. 10                      C. 14

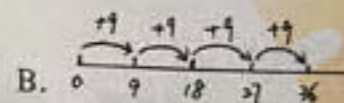
7. 学校举行合唱比赛。二(1)班把男生排成 3 行, 女生排成 2 行, 每行正好都是 9 人。二(1)班一共有( ) 人参加合唱比赛。

- A. 35                      B. 45                      C. 54

8. 小鸟换新家, 9 只小鸟住一间房子, 36 只小鸟要准备几间房子? 下面的思考过程, ( ) 是错误的。

A. 

房间数量	1	2	3	4
小鸟只数	9	18	27	36

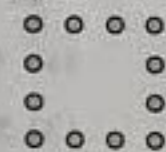


9. 有 15 个棒棒糖, 按淘气、笑笑、奇思的顺序, 每人每次发一个, ( ) 得到了最后一个棒棒糖。

- A. 淘气                      B. 笑笑                      C. 奇思

10. 舞蹈社团的同学排成了右面的队形, 每边站 4 人。舞蹈社团一共有( ) 人。

- A. 9                      B. 12                      C. 16



二、填空题(共 6 道题, 每小题 2 分, 共 28 分。)

11. 观察下图:



(1) 小青蛙每次跳( ) 格, 跳了( ) 次, 一共跳了( ) 格。

(2) 列乘法算式是( )。

12. 观察右图:

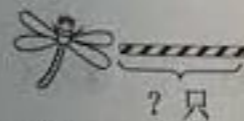


每盒 8 元

(1) 一共有( ) 个油画棒。

(2) 买这 3 盒油画棒共花( ) 元钱。

13. 看图填空。






? 只



40 只

从左图可以看出:

(1)  的只数是  的( ) 倍。

(2)  有( ) 只。

14. 百米赛跑。



- (1) 小刚还差( )米到终点。  
 (2) 目前( )跑在第一名的位置。(填名字)

15. 购物。



54元



8元



16元



?元

- (1) 书包的价钱是钢笔价钱的8倍, 一个书包( )元。  
 (2) 50元最多可以买( )支钢笔。  
 (3) 满66元送购物袋, 淘气买( )和( )就可以送购物袋。(填物品名称)  
 (4) 笑笑想买故事书, 她只有一些面值5元和1元的人民币, 她可以怎样付钱? 请写出一种付钱方案( )。

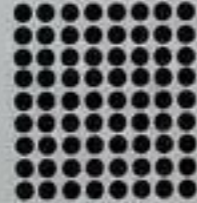
16. 推算  $8 \times 9$  的结果。

- (1) 请你帮妙想填写完整。 (2) 还可以怎么推算, 请你也圈一圈、填一填你的方法。

妙想:



我:



$8 \times 9 = 8 \times ( ) + 8 \times ( )$        $8 \times 9 = ( ) \times ( ) + ( ) \times ( )$

三、计算题 (共4道题, 每题4分, 共16分。)

17. ( )里最大能填几?

$5 \times ( ) < 42$        $( ) \times 6 < 43$        $( ) \times 7 < 32$        $8 \times ( ) < 60$

18. 直接写得数。

$5 \times 5 =$        $9 \div 9 =$        $48 \div 8 =$        $9 \times 7 =$

19. 竖式计算。

$46 + 39 - 23 =$

20. 竖式计算。

$90 - 24 - 34 =$

四、问题解决 (共6道题, 每题6分, 共36分。)

21. 这幢楼共住多少户?

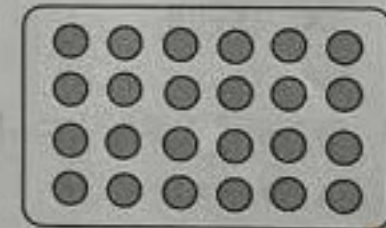
我住的5号楼一共有7层, 每层住6户。



22. 小鸭子们排队用餐, 4只小鸭子一个餐盘, 一共需要准备多少个餐盘?



23. 医生给笑笑开了24片感冒药, 嘱咐她三天吃完, 平均每天吃几片?



24. 射门比赛, 明明射进多少个球?

我射进了28个。

我比天天少进12个。



西西

我比西西多进24个。



天天



明明

25. 买花。



百合花 9元



玫瑰花 8元



郁金香 24元



菊花 4元

(1) 妈妈买了4朵玫瑰花和1朵百合花,一共花了多少元?

(2) 请你提出一个用乘法或除法解决的问题。

问题: \_\_\_\_\_?

26. 跳绳。

(1) 跳绳是一项传统的体育活动。多长的跳绳合适? 选择跳绳长度的方法如下: 双脚并拢踩绳, 两手握住把柄拉直到腋下。(如右下图)

徐然身高1米40厘米, 选择多长的跳绳合适? 在合适的跳绳长度下面画“√”。



1米60厘米

( )



2米

( )



3米

( )



1米40厘米

(2) 体育组老师在为即将到来的跳绳比赛做准备, 买来了50米的绳子, 准备做一些专用的长绳(6米长)和短绳(2米长)。

你能帮体育老师设计一些裁剪方案吗? (50米正好用完, 没有剩余。)

方案1: ( )根长绳和( )根短绳;

方案2: ( )根长绳和( )根短绳。