



### 武汉市名校期末卷

一、填一填。(9题5分, 其余每题2分, 共27分)

1. 口算  $25+20$ , 先算( )+( )=( ), 再算( )+( )  
=( )。

2. 数位顺序表中, 从右边起, 第一位是( )位, 第( )位是百位。

3. 5个十和9个一组成的数是( ), 它在( )和( )的中间。

4. 写出三个十位比个位少2的两位数( )、( )、( )。

5. 12比9多( ), ( )比40多7。

6. 在37、49、53、98、61这几个数中, 最接近50的数是( )。

把它们按从大到小的顺序排一排。

( ) > ( ) > ( ) > ( ) > ( )

7. 把一个正方形对折, 可以折成两个完全一样的( )形或( )  
形。

8. 按规律填空。

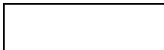


(1) 7 11 15 19 ( ) ( ) ( )

(2) 1 2 4 7 ( ) ( ) ( )

9.  $35 + \square = 38$        $\square - 60 = 6$        $\square + 10 = 40$

$72 - \square = 80 - 10$      $30 + \square = 30 - \square$



10. 

盖住了5个珠子, 其中有( )个, ( )个.



11. 换一换。





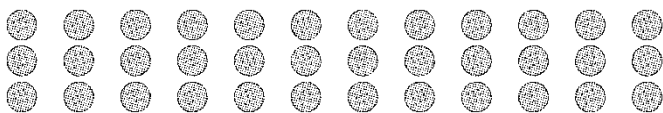
(1) 一张  可以换( )张 ，或者换( )张



(2) ( )张  和 ( )张  合起来是




12. 36 块饼干，8 块装一盒，可以装( )盒，还剩( )块。




二、辨一辨。(对的画“√”，错的画“×”)(每题 1 分，共 5 分)

1. 读数和写数都要从高位起。 ( )
2. 6 个一和 3 个十组成的数是 63。 ( )
3.  $35-20-5$  和  $35-(20-5)$  的得数相同。 ( )
4. 用两个三角形可以拼成一个平行四边形。 ( )
5. 用 


6			
1	4	2	3
5			

 折成一个 ，则“1”的对面是“3”。 ( )

三、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)(每题 2 分，共 10 分)

1. 至少要( )个 ，才能拼成一个大的正方体。

- ① 4                      ② 6                      ③ 8

2. 用 4 个  在 

十位	个位

 中摆，其中摆出的最大两位数是( )。

- ① 13                      ② 22                      ③ 40





3. 篮球的价钱是( )元。



( ) 8元

买这个篮球小乐付了3张20元, 找回的钱比5元少。



- ① 48                      ② 58                      ③ 68

4. 学校图书室新购进 30 本故事书, 购进的科技书比故事书多得多, 文艺书比故事书少一些。购进科技书( )本, 文艺书( )本。

- ① 25                      ② 38                      ③ 95

5. 小静和她的 4 个同学, 每人折 8 朵纸花, 他们一共折了( )朵。

- ① 12                      ② 32                      ③ 40

#### 四、计算挑战。(共 28 分)

1. 看谁算得又对又快。(每题 1 分, 共 14 分)

$34+8=$                    $73-5=$                    $68-30=$                    $52+4=$

$26+40=$                    $93-40=$                    $50+16=$                    $8+45=$

$8+8+6=$                    $13-4+7=$                    $20-(4+5)=$

$6+40+20=$                    $37+8-5=$                    $20+(50+8)=$

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。(每题 1 分, 共 6 分)

$30+12$  ○  $56-10$

$52+7$  ○  $66-8$

$40+30$  ○  $90-20$

20 角 ○ 1 元 5 角

7 角 + 6 角 ○ 2 元 - 7 角

1 元 3 角 ○ 2 元

3. 算一算, 填一填。(每空 1 分, 共 8 分)

(1) 32 连续加 8    32 ( ) ( ) ( ) ( )





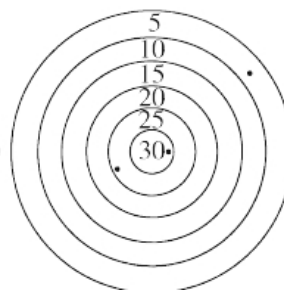
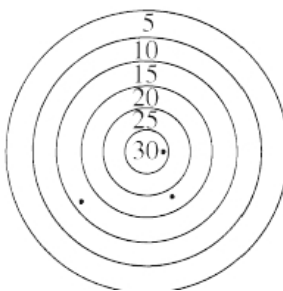
(2) 80 连续减 7 80 ( ) ( ) ( ) ( )

五、走进生活，解决问题。(每题 6 分，共 30 分)

1. 小明和小强一共做了 18 个三角形，其中有 5 个是黄色的，小强做了 8 个。小明做了多少个？

2. 超市有 35 箱“未来星”牛奶，第一天卖了 20 箱，第二天卖了 10 箱。还剩多少箱？(用带小括号的方法解答)

3. 下面是两个同学投飞镖的情况，谁的得分多？多多少分？





4.



2元2角



24元



7元8角



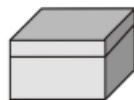
5元

(1) 买一把三角尺和一支钢笔，一个用( )钱。

(2) 一本笔记本比一支钢笔便宜多少钱？

(3) 奇奇带了 15 元钱，他想买上面两样学习用品，够买哪两样？花了多少钱？

5.



每盒10块



每盒6块



(1) 一共有多少块橡皮？

(2) 把这些橡皮装满一大盒后，剩下的橡皮可以装满几小盒？





## 答案

一、1. 20 20 40 40 5 45 2. 个 三 3. 59 58 60

4. 13 24 35(答案不唯一) 5. 3 47

6. 49 98 61 53 49 37 7. 三角 长方

8. (1) 23 27 31

(2) 11 16 22 [点拨] 逐次+1、+2、+3、+4、+5……。

9. 3 66 30 2 0 0 [点拨] 最后一题两个方框中只能填0。

10. 3 2

11. (1) 2 4 (2) 2 1 [点拨] 答案不唯一。

12. 4 4

二、1.  $\checkmark$  2.  $\times$  3.  $\times$  4.  $\times$  5.  $\times$

三、1. ③ 2. ③ 3. ② 4. ③ ① 5. ③

四、1. 42 68 38 56 66 53 66 53 22 16 11 66 40 78

2.  $<$   $>$   $=$   $>$   $=$   $<$

3. (1) 40 48 56 64 (2) 73 66 59 52

五、1.  $18-8=10$ (个) 口答: 小明做了10个。

2.  $35-(20+10)=5$ (箱) 口答: 还剩5箱。

[点拨] 用总箱数减去两天共卖的箱数, 就一定用上了“小括号”。

3. 毛毛:  $30+20+15=65$ (分) 奇奇:  $30+25+5=60$ (分)

$65-60=5$ (分) 口答: 毛毛的得分多, 多5分。

4. (1) 10元

(2)  $7元8角-5元=2元8角$





口答：一本笔记本比一支钢笔便宜 2 元 8 角钱。

$$(3) 7 \text{ 元 } 8 \text{ 角} + 5 \text{ 元} = 12 \text{ 元 } 8 \text{ 角}$$

口答：够买钢笔和笔记本，花了 12 元 8 角钱。

(答案不唯一)

5. (1)  $11 + 11 + 11 = 33$ (块)

口答：一共有 33 块橡皮。

$$(2) 33 - 10 = 23$$
(块)

$$23 - 6 - 6 - 6 = 5$$
(块)

口答：剩下的橡皮可以装满 3 小盒。

