

期中测评卷

冀教版


时间：60分钟 满分：100分

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	总分
得分										

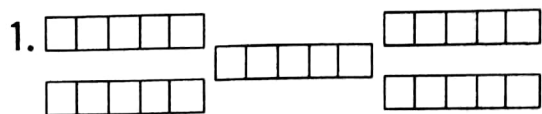
一、快乐填空。(21分)

1. 一个圆柱,从上面看是( ),从前面看是( )。
2. 三个小组去参加环保自愿队,第一小组捡到 26 个废电池,第二小组捡到 18 个废电池,第三小组捡到 23 个,三个小组一共捡到( )个废电池。
3. 在  $2 \times 4 = 8$  中,2 和 4 是( ),8 是( )。
4.  $3 \times 5 = ( )$ ,读作:( ),口诀( )。
5. 36 比 70 少( ),43 比 36 多( )。
6. 5 个 3 相加的加法算式是( ),乘法算式是( ),  
读作:( ),口诀是( )。
7. 三( )得九                  二六( )                  ( )( )二十五  
( )四十二                  四( )十六                  二( )一十

二、准确判断。(10分)

1. 因为  $2 + 2 = 2 \times 2$ ,所以  $3 + 3 = 3 \times 3$ 。( )
2.  从上面看到的形状是“○”。( )
3. 计算  $12 + 4$  所用的口诀是“三四十二”。( )
4. 角的大小和角的两条边的长短有关系。( )
5.  $7 + 7 + 7$  可以写成乘法算式  $7 \times 3$ 。( )

三、看图写算式。(8分)



加法算式: \_\_\_\_\_

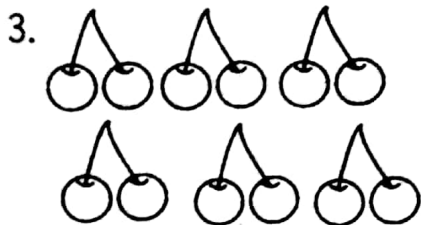
乘法算式: \_\_\_\_\_



加法算式: \_\_\_\_\_

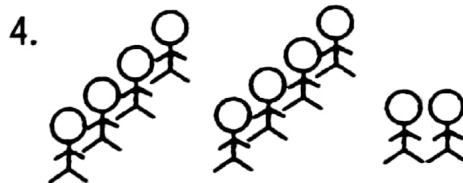
乘法算式: \_\_\_\_\_





加法算式: \_\_\_\_\_


乘法算式: \_\_\_\_\_





加法算式: \_\_\_\_\_



乘法算式: \_\_\_\_\_



#### 四、在 里填上“+”“-”或“×”。(9 分)

1  6 = 6


2  6 = 8


32  3 = 29


2  2 = 2  2

4  6 = 10  14

15  30 = 45

25  5 = 16 + 4

3  6 = 18

20  4 = 16

#### 五、夺红旗。(6 分)



5  $\times$  5  $\square$  + 15  $\square$  - 20  $\square$  + 5  $\square$



6  $\times$  3  $\square$  - 8  $\square$  + 2  $\square$  + 5  $\square$



12 + 47  $\square$  - 19  $\square$  - 18  $\square$  + 24  $\square$



#### 六、列竖式计算。(12 分)

$18 + (39 - 15)$

$27 + (62 - 17)$

$90 - 26 - 10$

$15 + 25 + 37$

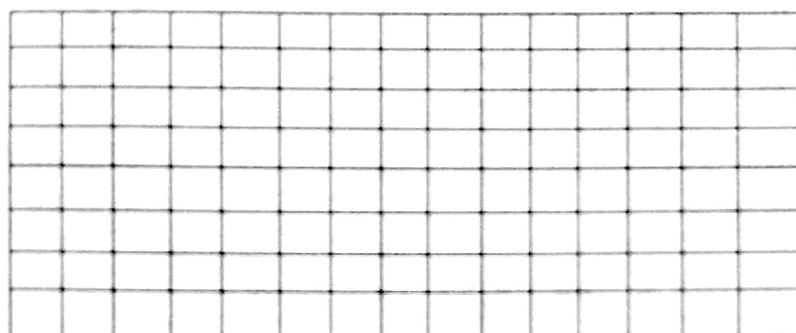
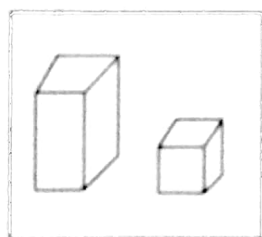
$63 - 47 + 52$

$36 - 30 + 27$



## 七、动手画一画。(9 分)

1. 画出左面图形分别从前面、左面和上面看到的图形。(6 分)



前面

左面

上面

2. 以下面的顶点分别画一个直角、一个钝角和一个锐角。(3 分)



## 八、生活中的数学。(20 分)

1. (4 分)



植树节到了, 同学们去植树, 每个小组6人, 每人植树2棵, 每小组共植树多少棵?



2. 三年级有 64 名学生, 期中测试有 30 名学生被评为 A 级, 20 名学生被评为 B 级, 其余学生被评为 C 级。C 级的学生有多少名? (4 分)



3.

欢迎小朋友购物!

星星商店



(跳绳)

5元



(铅笔)

1元



(糖果)

5角

(1) 3 个小朋友用一根跳绳。总共买了 5 根跳绳,有几个小朋友用? (4 分)

(2) 买 5 支铅笔要用多少元钱? (4 分)

4. 小明有 45 张卡片,拿出 18 张以后,剩下的就和小亮一样多,他俩一共有多少张卡片? (4 分)

九、李老师有 15 块巧克力,想分给红红、芳芳、丫丫和兰兰。她至少拿出几块,才能正好平均分给这 4 名小朋友? 每人能分几块? (5 分)

