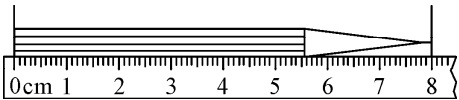


期末检测题(B卷)(冀教版)

(时间:60 分钟 总分:100 分)

一、填空。(18 分)

1. 看一看,铅笔长( )厘米。



2. 分针从数字 9 走到 4,一共走了( )个大格,( )分钟。

3. 一个数百位上是 9,十位上是 0,个位上是 6。这个数是( ),读作( )。

4. 接着往下画:○□△○□△○( )( )。

5. 长方形的对边( ),四个角都是( )。

6. 用 6、9、0 这 3 个数字组成的三位数有( )个,其中最大的是( ),最小的是( )。

7. 最大的三位数是( ),最小的两位数是( ),它们的差是( )。

8. 已知 ☆ + ☆ + ☆ = 18, □ + ☆ = 15,那么, □ = ( ), ☆ = ( ), □ - ☆ = ( )。

二、计算。(28 分)

1. 直接写出得数。(14 分)

$44 \div 6 =$	$25 \div 4 =$	$52 \div 6 =$	
$32 \div 7 =$	$36 \div 8 =$	$8 \times 0 =$	
$130 + 350 =$	$140 - 80 =$	$360 + 600 =$	$760 - 500 =$
$900 - 700 =$	$340 + 80 =$	$240 - 60 =$	$40 + 690 =$

2. 用竖式计算。(6 分)

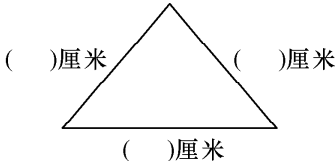
$400 - 378 =$	$398 + 455 =$	$304 - 239 =$
---------------	---------------	---------------

3. 想一想,算一算。(8 分)

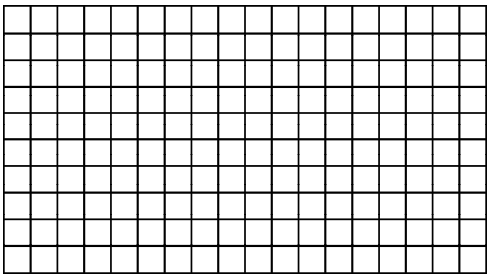
$14 \text{ 厘米} - 8 \text{ 厘米} = ( ) \text{ 厘米}$	$40 \text{ 米} + 5 \text{ 米} = ( ) \text{ 厘米}$
$2 \text{ 分} - 40 \text{ 秒} = ( ) \text{ 秒}$	$1 \text{ 千克} - 750 \text{ 克} = ( ) \text{ 克}$

三、动手操作。(26 分)

1. 测量。(5 分)



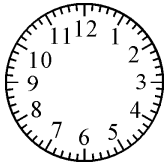
2. 在格子图中画出一个正方形和一个平行四边形。(6 分)



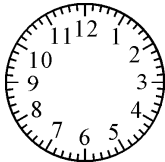
3. 有几种穿法,用线连一连。(6 分)



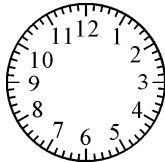
4. 根据时间画出分针和时针。(9 分)



10:05



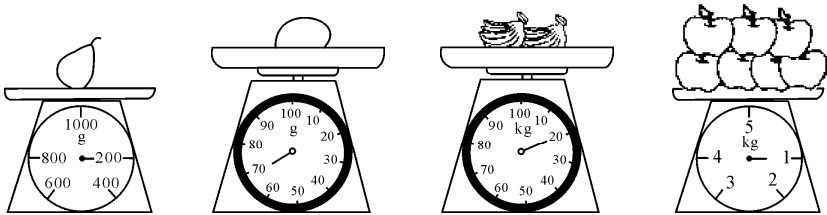
9:45



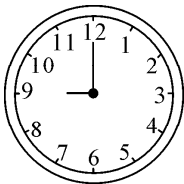
3:20

四、看图填空。(每空 2 分,共 14 分)

1. 一个梨重( ),一个鸡蛋重( ),这些香蕉重( ),这盘苹果重( )。



2. 观察下图,再过 15 分钟是( : ),再过半小时是( : ),再过 1 时是( : )。



五、解决问题。(14 分)

1. “母亲节”明明拿了 29 元钱给妈妈买康乃馨,每枝康乃馨 4 元,明明能买几枝? 还剩几元钱?(3 分)

$\square \bigcirc \square = \square (\text{枝}) \cdots \cdots \square (\text{元})$

2. 汽车站每天上午 8 时发车,每隔 8 分钟发一辆。那么从 8 时到 8 时 40 分,共发了多少辆车?(3 分)

3. 李老师买了几本同样的书,给售货员 25 元钱,又找回了 1 元,李老师可能买了几本书? 每本几元钱? 请写出所有的可能。(8 分)