



第一单元自测卷

(时间:60 分钟 满分:100 分)

一、填空题。(18 分)

1. 计算有余数的除法时,余数一定比除数()。
2. $\star \div 5 = 6 \cdots \square$,余数最大是(),这时被除数是()。
3. 36 除以 7,商是(),余数是()。
4. 一个皮球 6 元,20 元最多可以买()个皮球。
5. 一个星期有()天,9 月份有 30 天,合()个星期还余()天。
6. \square 里最大能填几?

$$\begin{array}{lll} 9 \times \square < 40 & \square \times 5 < 24 & 7 \times \square < 62 \\ \square \times 6 < 31 & 4 \times \square < 37 & \square \times 8 < 53 \\ \square \times 2 < 10 & \square \times 6 < 24 & 50 > 6 \times \square \end{array}$$

二、判断题。(5 分)

1. $31 \div 7 = 5 \cdots 4$ 。()
2. 当除数是 7 时,余数最大是 6。()
3. 商 \times 除数 + 余数 = 被除数。()
4. $\square \div 4 = 8 \cdots 3$,被除数是 29。()
5. 从 30 里连续减去 4,最多减 7 次,还剩 2。()

三、计算。(24 分)

1. 口算。(12 分)

$$28 \div 6 = \quad 30 \div 7 = \quad 48 \div 6 =$$

家长签字:

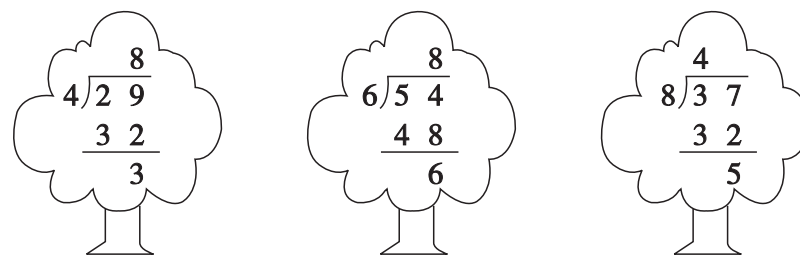
教师评语:

$$\begin{array}{lll} 81 \div 9 = & 64 \div 9 = & 55 \div 8 = \\ 18 \div 3 = & 70 \div 8 = & 54 \div 6 = \\ 25 \div 5 = & 34 \div 6 = & 76 \div 9 = \end{array}$$

2. 用竖式计算。(12 分)

$$\begin{array}{r} 43 \div 7 = \\ \begin{array}{r} 6 \\ 7 \overline{) 43} \\ \underline{42} \\ 1 \end{array} \end{array} \quad \begin{array}{r} 41 \div 8 = \\ \begin{array}{r} 5 \\ 8 \overline{) 41} \\ \underline{40} \\ 1 \end{array} \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \div 6 = \\ \begin{array}{r} 8 \\ 6 \overline{) 50} \\ \underline{48} \\ 2 \end{array} \end{array}$$

四、森林医生。(15 分)



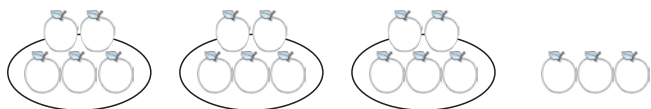
五、连一连。(10 分)

$$\boxed{29 \div 6} \quad \boxed{24 \div 5} \quad \boxed{27 \div 4} \quad \boxed{44 \div 8} \quad \boxed{50 \div 9}$$

余数是3 余数是4 余数是5

$$\boxed{46 \div 6} \quad \boxed{61 \div 8} \quad \boxed{21 \div 9} \quad \boxed{52 \div 7} \quad \boxed{19 \div 7}$$



六、看图填空。(8分)





$$\square \div \square = \square (\text{盘}) \cdots \cdots \square (\text{个})$$

$$\square \div \square = \square (\text{个}) \cdots \cdots \square (\text{个})$$

七、解决问题。(20分)

1.  每根跳绳3元钱。  20元可以买几根跳绳，还剩多少钱？

小红 小丽

2.  一支铅笔6角钱。  5元钱最多可以买几支铅笔？

小玲 小青



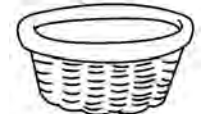
3.  7元  3元  5元  9元  我有20元。

小明

(1) 这些钱可以买几支圆珠笔？

(2) 只买一种文具，并且买的数量最多，应该买什么文具？可以买多少？还剩多少钱？

4. 丰收啦！

 至少要准备多少个筐子？  34个西瓜  一个筐子最多放6个西瓜

小红

5. 我们有39人。

  限乘4人  限乘7人

(1) 如果都坐小观光车，至少需要几辆车？

(2) 如果都坐大观光车，至少需要几辆车？

(3) 如果大车、小车可以搭配坐，请给出一个包车方案。

第一单元自测卷

(时间:60 分钟 满分:100 分)

一、填空题。(18 分)

1. 计算有余数的除法时,余数一定比除数(小)。
2. $\star \div 5 = 6 \cdots \square$, 余数最大是(4), 这时被除数是(34)。
3. 36 除以 7, 商是(5), 余数是(1)。
4. 一个皮球 6 元, 20 元最多可以买(3)个皮球。
5. 一个星期有(7)天, 9 月份有 30 天, 合(4)个星期还余(2)天。
6. \square 里最大能填几?

$$\begin{array}{lll} 9 \times \boxed{4} < 40 & \boxed{4} \times 5 < 24 & 7 \times \boxed{8} < 62 \\ \boxed{5} \times 6 < 31 & 4 \times \boxed{9} < 37 & \boxed{6} \times 8 < 53 \\ \boxed{4} \times 2 < 10 & \boxed{3} \times 6 < 24 & 50 > 6 \times \boxed{8} \end{array}$$

二、判断题。(5 分)

1. $31 \div 7 = 5 \cdots 4$ 。(×)
2. 当除数是 7 时, 余数最大是 6。(√)
3. 商 \times 除数 + 余数 = 被除数。(√)
4. $\square \div 4 = 8 \cdots 3$, 被除数是 29。(×)
5. 从 30 里连续减去 4, 最多减 7 次, 还剩 2。(√)

三、计算。(24 分)

1. 口算。(12 分)

$$28 \div 6 = 4 \cdots 4 \quad 30 \div 7 = 4 \cdots 2 \quad 48 \div 6 = 8$$

家长签字:

教师评语:

$$\begin{array}{lll} 81 \div 9 = 9 & 64 \div 9 = 7 \cdots 1 & 55 \div 8 = 6 \cdots 7 \\ 18 \div 3 = 6 & 70 \div 8 = 8 \cdots 6 & 54 \div 6 = 9 \\ 25 \div 5 = 5 & 34 \div 6 = 5 \cdots 4 & 76 \div 9 = 8 \cdots 4 \end{array}$$

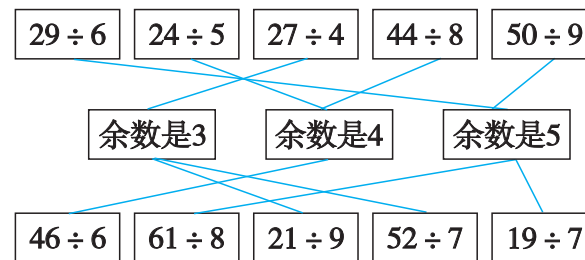
2. 用竖式计算。(12 分)

$$\begin{array}{r} 6 \\ 7 \overline{) 43} \\ \underline{42} \\ 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ 8 \overline{) 41} \\ \underline{40} \\ 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ 6 \overline{) 50} \\ \underline{48} \\ 2 \end{array}$$

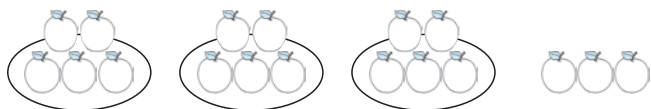
四、森林医生。(15 分)

$$\begin{array}{r} 8 \\ 4 \overline{) 29} \\ \underline{32} \\ 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ 6 \overline{) 54} \\ \underline{48} \\ 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ 8 \overline{) 37} \\ \underline{32} \\ 5 \end{array}$$

五、连一连。(10 分)





六、看图填空。(8分)





$$18 \div 5 = 3 \text{ (盘)} \cdots \cdots 3 \text{ (个)}$$

$$18 \div 3 = 5 \text{ (个)} \cdots \cdots 3 \text{ (个)}$$

七、解决问题。(20分)

1.  每根跳绳3元钱。  20元可以买几根跳绳，还剩多少钱？
- 小红 小丽
- $20 \div 3 = 6 \text{ (根)} \cdots \cdots 2 \text{ (元)}$ 答：可以买6根跳绳，还剩2元。

2.  一支铅笔6角钱。  5元钱最多可以买几支铅笔？
- 小玲 小青
- $5 \text{ 元} = 50 \text{ 角}$ $50 \div 6 = 8 \text{ (支)} \cdots \cdots 2 \text{ (角)}$ 答：最多买8支铅笔。

3.  7元  3元  5元  9元  我有20元。
- 小明

(1) 这些钱可以买几支圆珠笔？

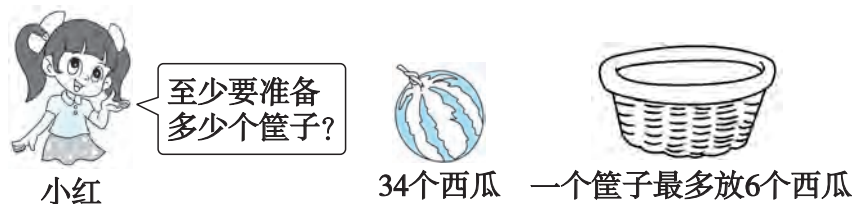
$20 \div 5 = 4 \text{ (支)}$ 答：可以买4支圆珠笔。

(2) 只买一种文具，并且买的数量最多，应该买什么文具？可以买多少？还剩多少钱？

$$20 \div 3 = 6 \text{ (根)} \cdots \cdots 2 \text{ (元)}$$

答：应该买跳绳，可以买6根，还剩2元。

4. 丰收啦！



$$34 \div 6 = 5 \text{ (个)} \cdots \cdots 4 \text{ (个)} \quad 5 + 1 = 6 \text{ (个)}$$

答：至少要准备6个筐子。

5. 我们有39人。



(1) 如果都坐小观光车，至少需要几辆车？

$$39 \div 4 = 9 \text{ (辆)} \cdots \cdots 3 \text{ (人)} \quad \text{答：至少需要10辆车。}$$

(2) 如果都坐大观光车，至少需要几辆车？

$$39 \div 7 = 5 \text{ (辆)} \cdots \cdots 4 \text{ (人)}$$

答：至少需要6辆车。

(3) 如果大车、小车可以搭配坐，请给出一个包车方案。

1辆大车，8辆小车(答案不唯一)