


达标测试卷

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	总分
得分									

一、填空。(16分)

- $25 \div 8 = 3 \cdots 1$ 读作(二十五)除以(八)等于(三)余(一)。
- 34 里面最多有(4)个7,余数是(6)。
- 在计算有余数的除法时,(余)数要比(除)数小。
- 19 根小棒可以摆(4)个独立的正方形,还剩(3)根小棒。
- 把 18 个  分给 4 个同学,每个同学分的同样多,每个同学分得(4)个,还剩(2)个。
- 在 $\bigcirc \div \triangle = \square \cdots 4$ 中, \triangle 最小是(5)。
- 在 $\square \div 8 = 5 \cdots \triangle$ 中, \triangle 最大是(7)。
- 有 30 本故事书,平均分给 7 个小朋友,每个小朋友能分得(4)本,还剩(2)本。

二、判断。(对的画“√”,错的画“×”)(5分)

- $15 \div 3 = 4 \cdots 3$ 。(×)
- 1 支钢笔 4 元,小红有 26 元,最多能买 5 支钢笔。(×)
- 求 36 里面最多有几个 4,列式是 $36 \div 4 = 9$ 。(√)
- 一道有余数的除法算式,除数是 6,余数最大是 6。(×)
- 有 39 个皮球,最少拿走 3 个,就能平均分给 7 个班。(×)

三、里最大能填几?(8分)

$$\begin{array}{cccc}
 6 \times \boxed{5} < 31 & \boxed{6} \times 9 < 60 & \boxed{6} \times 5 < 33 & 8 \times \boxed{7} < 64 \\
 52 > \boxed{6} \times 8 & 37 > 9 \times \boxed{4} & \boxed{8} \times 2 < 17 & \boxed{6} \times 4 < 27
 \end{array}$$

四、计算。(共 21 分)

1. 直接写出得数。(5 分)

$$4 \times 5 = 20 \quad 10 \div 5 = 2 \quad 3 \times 9 = 27 \quad 7 \times 2 = 14$$

$$18 \div 5 = 3 \cdots 3 \quad 22 \div 6 = 3 \cdots 4 \quad 38 \div 7 = 5 \cdots 3 \quad 8 \times 9 = 72$$

$$23 \div 3 = 7 \cdots 2 \quad 32 \div 8 = 4$$

2. 用竖式计算。(16 分)

$$15 \div 2 = 7 \cdots 1 \quad 46 \div 8 = 5 \cdots 6 \quad 40 \div 6 = 6 \cdots 4 \quad 80 \div 9 = 8 \cdots 8$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 2 \overline{) 15} \\ \underline{14} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 8 \overline{) 46} \\ \underline{40} \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 6 \overline{) 40} \\ \underline{36} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 9 \overline{) 80} \\ \underline{72} \\ 8 \end{array}$$

$$21 \div 4 = 5 \cdots 1 \quad 33 \div 6 = 5 \cdots 3 \quad 29 \div 3 = 9 \cdots 2 \quad 35 \div 5 = 7$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 4 \overline{) 21} \\ \underline{20} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 6 \overline{) 33} \\ \underline{30} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 3 \overline{) 29} \\ \underline{27} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 5 \overline{) 35} \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

五、下面的竖式,对的画“√”,错的画“×”并改正。(6 分)

$$\begin{array}{r} 4 \\ 5 \overline{) 28} \\ \underline{20} \\ 8 \end{array}$$

(×)

改正:

$$\begin{array}{r} 5 \\ 5 \overline{) 28} \\ \underline{25} \\ 3 \end{array}$$

(×)

改正:

$$\begin{array}{r} 9 \\ 6 \overline{) 55} \\ \underline{54} \\ 1 \end{array}$$

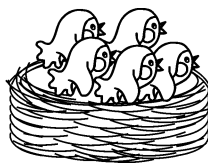
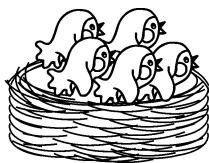
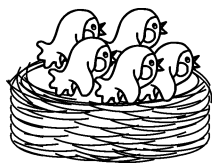
$$\begin{array}{r} 8 \\ 7 \overline{) 60} \\ \underline{56} \\ 4 \end{array}$$

(√)

改正:

六、完成下列各题。(共 14 分)

1. 小鸟归巢。(6 分)



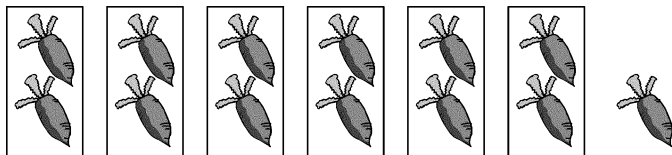
(1) 有 17 只小鸟,每个鸟巢里面住着(5)只小鸟,它们住了(3)个鸟巢,还剩(2)只小鸟。

$$17 \div (5) = (3) (\text{个}) \cdots (2) (\text{只})$$

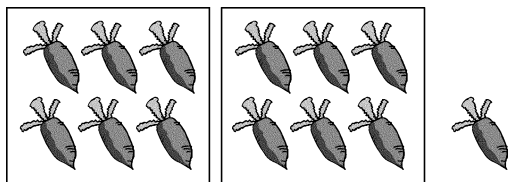
(2) 有 17 只小鸟,平均住在(3)个鸟巢里面,每个鸟巢住着(5)只小鸟,还剩(2)只小鸟。

$$17 \div (3) = (5) (\text{只}) \cdots \cdots (2) (\text{只})$$

2. 看图列式计算。(8分)



$$(13) \div (2) = (6) (\text{份}) \cdots \cdots (1) (\text{根})$$



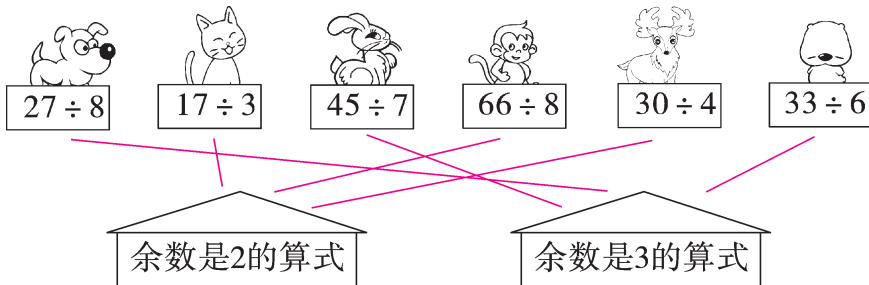
$$(13) \div (2) = (6) (\text{根}) \cdots \cdots (1) (\text{根})$$



$$(14) \div (3) = (4) (\text{朵}) \cdots \cdots (2) (\text{朵})$$

$$(14) \div (4) = (3) (\text{盆}) \cdots \cdots (2) (\text{朵})$$

七、帮小动物找家。(连一连)(6分)



八、走进生活。(共24分)

1. 玩具小汽车每辆6元,40元最多能买几辆这样的玩具小汽车?
还剩多少元?(5分)

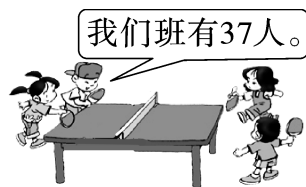
【答案】 $40 \div 6 = 6 (\text{辆}) \cdots \cdots 4 (\text{元})$

答:40元最多能买6辆这样的玩具小汽车,还剩4元。

2. 需要几张乒乓球台? 还剩下几人? (5 分)

【答案】 $37 \div 4 = 9(\text{张}) \cdots \cdots 1(\text{人})$

答: 需要 9 张乒乓球台, 还剩下 1 人。



3. 购物。(8 分)



7 元



9 元



48 元

(1) 买 1 个书包的钱最多能买几个文具盒? 还剩多少元?

【答案】 $48 \div 7 = 6(\text{个}) \cdots \cdots 6(\text{元})$

答: 买 1 个书包的钱最多能买 6 个文具盒, 还剩 6 元。

(2) 李老师拿 50 元给学生买奖品, 最多能买多少本《故事书》?
还剩多少钱?

【答案】 $50 \div 9 = 5(\text{本}) \cdots \cdots 5(\text{元})$

答: 最多能买 5 本《故事书》, 还剩 5 元钱。

4. (趣味题) 按小兔、小鸡、小猫、小狗的顺序发牌, 第 17 张牌将被谁拿到? 第 22 张呢? (6 分)

【答案】 $17 \div 4 = 4 \cdots \cdots 1$

$22 \div 4 = 5 \cdots \cdots 2$

答: 第 17 张牌将被小兔拿到, 第 22 张牌将被小鸡拿到。

