

达标测试卷

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	总分
得分										

一、填一填。(9 分)

1. 被除数是 84,除数是 9,商是(9),余数是(3)。
2. 计算有余数的除法,(余数)要比(除数)小。
3. $\square \div \bigcirc = \diamond \cdots \cdots 6$,在这道除法算式中,除数最小应是(7)。
4. 有 38 朵红花,平均分给 5 个小朋友,每个小朋友分到(7)朵,还剩(3)朵。
5. 81 里有(9)个 9;把 81 个苹果平均分成 9 份,每份是(9)个。

二、判一判。(对的在括号里画“√”,错的画“×”)(4 分)

1. 30 除以 7,商是 2,余数是 4。 (×)
2. 一个数除以 7,余数可能是 1,2,3,4,5,6 或 7。 (×)
3. 把 51 朵花平均分成 7 份,每份是 7 朵,还剩 2 朵。 (√)
4. 有 30 个小朋友要乘坐游览车,每辆车最多只能坐 4 人,至少需要 8 辆车。 (√)

三、选一选。(将正确答案的序号填在括号里)(5 分)

1. 在 $\bigcirc \div 5 = \triangle \cdots \cdots \square$ 这道算式中,余数最大是(B)。
A. 5 B. 4 C. 3 D. 2
2. 在 $\bullet \div 6 = \blacklozenge \cdots \cdots \blacksquare$ 中,余数最多有(C)种可能。
A. 无数 B. 6 C. 5 D. 1

3. 每支铅笔3角,用2元买7支还差(**D**)角。
 A. 5 B. 4 C. 2 D. 1
4. 有23只熊猫,每次送走5只,至少要(**A**)次才能全部送走。
 A. 5 B. 4 C. 3 D. 2
5. 有一些糖果,不到20块,平均分给3个孩子刚好分完,平均分给4个孩子也能刚好分完。这些糖果有(**D**)块。
 A. 18 B. 16 C. 15 D. 12

四、()里最大能填几?(9分)

$$8 \times (\textcolor{red}{3}) < 25 \quad (\textcolor{red}{7}) \times 9 < 70 \quad 50 > (\textcolor{red}{8}) \times 6$$

$$8 \times (\textcolor{red}{7}) < 58 \quad (\textcolor{red}{9}) \times 3 < 29 \quad 49 > (\textcolor{red}{8}) \times 6$$

$$6 \times (\textcolor{red}{9}) < 56 \quad (\textcolor{red}{6}) \times 4 < 26 \quad 65 > (\textcolor{red}{9}) \times 7$$

五、按要求在方框内填算式。(12分)

$72 \div 8$	$23 \div 7$	$66 \div 9$	$40 \div 8$	$14 \div 4$	$74 \div 8$
$48 \div 6$	$28 \div 5$	$33 \div 6$	$47 \div 5$	$24 \div 3$	$45 \div 7$

$$\begin{array}{c} \textcolor{red}{23 \div 7} \\ \textcolor{red}{14 \div 4} \\ \textcolor{red}{74 \div 8} \\ \textcolor{red}{47 \div 5} \end{array}$$

余数是2

$$\begin{array}{c} \textcolor{red}{66 \div 9} \\ \textcolor{red}{28 \div 5} \\ \textcolor{red}{33 \div 6} \\ \textcolor{red}{45 \div 7} \end{array}$$

余数是3

$$\begin{array}{c} \textcolor{red}{72 \div 8} \\ \textcolor{red}{40 \div 8} \\ \textcolor{red}{48 \div 6} \\ \textcolor{red}{24 \div 3} \end{array}$$

没有余数

六、算一算。(共24分)

1. 直接写出得数。(6分)

$9 \times 9 = \textcolor{red}{81}$	$32 \div 4 = \textcolor{red}{8}$	$7 \times 8 = \textcolor{red}{56}$	$35 \div 7 = \textcolor{red}{5}$
$36 - 20 = \textcolor{red}{16}$	$40 - 18 = \textcolor{red}{22}$	$14 + 8 = \textcolor{red}{22}$	$9 \times 3 = \textcolor{red}{27}$
$6 \times 7 = \textcolor{red}{42}$	$36 \div 6 = \textcolor{red}{6}$	$25 \div 5 = \textcolor{red}{5}$	$28 + 43 = \textcolor{red}{71}$

2. 用竖式计算。(18分)

$29 \div 7 = \textcolor{red}{4} \cdots \cdots \textcolor{red}{1}$

$$\begin{array}{r} \textcolor{red}{4} \\ 7 \overline{) 29} \\ \underline{\textcolor{red}{28}} \\ \textcolor{red}{1} \end{array}$$

$48 \div 8 = \textcolor{red}{6}$

$$\begin{array}{r} \textcolor{red}{6} \\ 8 \overline{) 48} \\ \underline{\textcolor{red}{48}} \\ \textcolor{red}{0} \end{array}$$

$89 \div 9 = \textcolor{red}{9} \cdots \cdots \textcolor{red}{8}$

$$\begin{array}{r} \textcolor{red}{9} \\ 9 \overline{) 89} \\ \underline{\textcolor{red}{81}} \\ \textcolor{red}{8} \end{array}$$

$$40 \div 6 = 6 \cdots 4$$

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

$$63 \div 7 = 9$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 7 \overline{) 63} \\ \underline{63} \\ 0 \end{array}$$

$$47 \div 5 = 9 \cdots 2$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 5 \overline{) 47} \\ \underline{45} \\ 2 \end{array}$$

$$39 \div 9 = 4 \cdots 3$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 9 \overline{) 39} \\ \underline{36} \\ 3 \end{array}$$

$$44 \div 7 = 6 \cdots 2$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 7 \overline{) 44} \\ \underline{42} \\ 2 \end{array}$$

$$60 \div 7 = 8 \cdots 4$$

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

七、找出错在哪里,并改正。(4分)

1. $31 \div 6 = 5$ 改正: $31 \div 6 = 5 \cdots 1$ 2. $44 \div 6 = 6 \cdots 8$ 改正: $44 \div 6 = 7 \cdots 2$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 6 \overline{) 31} \\ \underline{30} \\ 1 \end{array}$$

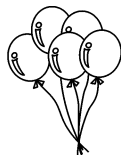
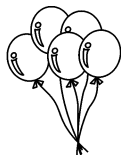
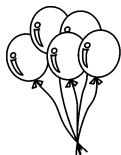
$$\begin{array}{r} 5 \\ 6 \overline{) 31} \\ \underline{30} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 6 \overline{) 44} \\ \underline{36} \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 6 \overline{) 44} \\ \underline{42} \\ 2 \end{array}$$

八、看图写算式。(8分)

1.



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

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

2.

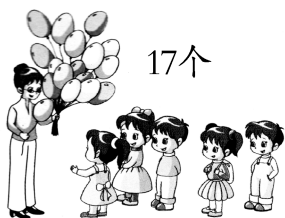


$$\boxed{27} \div \boxed{6} = \boxed{4} \text{ (堆)} \cdots \boxed{3} \text{ (个)}$$

$$\boxed{27} \div \boxed{4} = \boxed{6} \text{ (个)} \cdots \boxed{3} \text{ (个)}$$

九、解决问题。(25 分)

1.



平均每个小朋友分几个
气球? 还剩几个?



【答案】 $17 \div 5 = 3(\text{个}) \cdots \cdots 2(\text{个})$

答:平均每个小朋友分3个气球,还剩2个。

2.

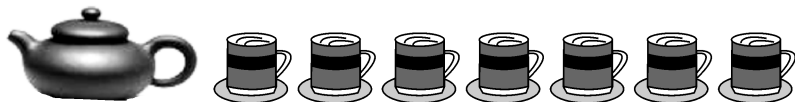


做1个灯笼用6张纸，
50张纸可以做几个灯
笼？还剩几张纸？

【答案】 $50 \div 6 = 8(\text{个}) \cdots \cdots 2(\text{张})$

答:50 张纸可以做 8 个灯笼,还剩 2 张纸。

3. 1 壶茶可以倒 7 杯, 38 个客人至少需要几壶茶?



【答案】 $38 \div 7 = 5(\text{壶}) \cdots \cdots 3(\text{个})$ $5 + 1 = 6(\text{壶})$

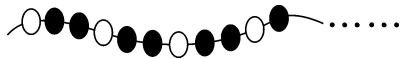
答:38 个客人至少需要 6 壶茶。

4. 34 个同学去划船,大船每条限乘 6 人,小船每条限乘 4 人,怎样租船比较合理?

【答案】 $6 \times 3 = 18$ (人) $4 \times 4 = 16$ (人) $18 + 16 = 34$ (人)

答:租3条大船、4条小船比较合理。(答案不唯一)

5. (趣味题)按照下面的排列规律,你知道第 12 颗珠子是什么颜色的吗?第 20 颗呢?第 25 颗呢?



【答案】 $12 \div 3 = 4$ (组) $20 \div 3 = 6$ (组)……2(颗)

$$25 \div 3 = 8(\text{组}) \cdots \cdots 1(\text{颗})$$

答:第 12 颗珠子是黑色的,第 20 颗珠子是黑色的,第 25 颗珠子是白色的。