

达标测试卷

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
得分								

一、填一填。(9分)

1. 计算 $16 \times (156 - 147)$ 时,要先算(减)法,再算(乘)法,结果是(144)。
2. 算式 $(105 - 56) \div 7$ 的计算结果是(7),如果把它的小括号去掉,那么计算结果是(97)。
3. 68 减 28 除以 7 的商,差是(64)。
4. 2014 年,甲 36 岁,乙 22 岁,这一年,甲、乙的平均年龄是(29)岁。
5. 丁丁在计算 $30 - \square \times 3$ 时先算了减法,计算结果是 66,这道题的正确结果应该是(6)。
6. 把 $50 - 26 = 24$ 、 $24 \div 3 = 8$ 这两个算式合在一起列成综合算式是($(50 - 26) \div 3 = 8$)。

二、判断正误。(对的画“√”,错的画“×”)(5分)

1. 算式 $144 - 63 \div 9$ 与 $(144 - 63) \div 9$ 的运算顺序不同。(√)
2. 算式 $24 \div 3 \times 2$ 与 $24 \div (3 \times 2)$ 的计算结果相同。(×)
3. 计算混合运算时,一定要先算乘、除法,后算加、减法。(×)
4. 乙数是 84,若乙数是甲数的 7 倍,则甲、乙两数的和是 96。(√)
5. 求 30 与 15 的和除以 5 的商,列式应为 $30 + 15 \div 5$ 。(×)

三、对号入座。(将正确答案的序号填在括号里)(10分)

1. 下面算式中,与 $167 - 26 - 74$ 的计算结果相等的是(C)。
A. $167 - 74 + 26$ B. $(167 + 74) - 26$ C. $167 - (26 + 74)$
2. 把 $100 - 38 = 62$ 、 $62 \times 2 = 124$ 这两个算式合在一起列成综合算式是(C)。
A. $100 - 38 \times 2 = 124$ B. $38 \times 2 - 62 = 124$ C. $(100 - 38) \times 2 = 124$
3. 下面算式中,(B)的计算结果最大。
A. $98 - 56 \div 7$ B. $98 + 56 \times 7$ C. $(98 - 56) \div 7$

4. 下列算式中计算结果最大的是(A)。

A. $24+18\div3$ B. $(24+18)\div3$ C. $24\div3+18$ D. $(24-18)\div3$

5. 甲仓库有 27 袋面粉,比乙仓库面粉的 9 倍少 18 袋,求乙仓库有多少袋面粉,正确的列式应是(C)。

A. $18-27\div9$ B. $(27-18)\div9$ C. $(27+18)\div9$

四、按要求做一做。(共 12 分)

1. 在 ○ 里填上“>”或“<”。(4 分)

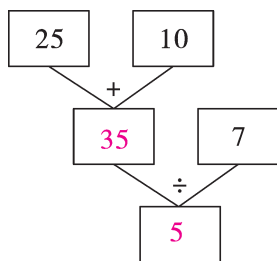
$$23+17\times8 \text{ (<) } 320$$

$$18+42\div6 \text{ (>) } 24$$

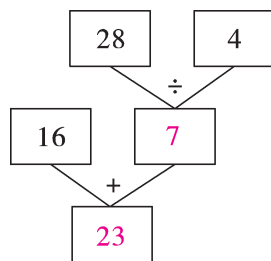
$$(23+17)\times8 \text{ (>) } 117$$

$$(99-78)\div3 \text{ (<) } 9$$

2. 先在 □ 里填上适当的数,再列出综合算式。(8 分)



综合算式: $(25+10)\div7=5$



综合算式: $16+28\div4=23$

五、练功房。(共 24 分)

1. 改一改。(8 分)

(1) $5+15\div5$ 改正: $5+15\div5$ (2) $16-8\div4$ 改正: $16-8\div4$

$=20\div5$ $=5+3$ $=8\div4$ $=16-2$

$=4$ $=8$ $=2$ $=14$

2. 脱式计算。(16 分)

$$63\div(36-29)$$

$$=63\div7$$

$$=9$$

$$59-36\div4$$

$$=59-9$$

$$=50$$

$$\begin{aligned}
 &7 \times (58 - 49) \\
 &= 7 \times 9 \\
 &= 63
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 &28 + 6 \times 8 \\
 &= 28 + 48 \\
 &= 76
 \end{aligned}$$

六、解决问题。(共 31 分)

1. 购物。(6 分)



7元/双



13元/盒



8元/把



4元/支

(1) 买 3 双袜子和 1 盒牛奶共需多少元?

【答案】 $3 \times 7 + 13 = 34$ (元)

答: 买 3 双袜子和 1 盒牛奶共需 34 元。

(2) 买 6 支钢笔, 付了 50 元, 应找回多少元?

【答案】 $50 - 6 \times 4 = 26$ (元)

答: 应找回 26 元。

2. 平均分成 6 个小组, 每个小组有多少人?(5 分)



我们女生有 26 人。

我们男生有 28 人。



【答案】 $(26 + 28) \div 6 = 9$ (人)

答: 每个小组有 9 人。

3. 买哪种票便宜? 每张便宜多少元? (6 分)



我们5人买的团体票,
共花了45元。

我们5人买的个人票,
每人10元。



【答案】 $45 \div 5 = 9$ (元) $9 < 10$

团体票便宜

$10 - 9 = 1$ (元)

答:买团体票便宜,每张便宜1元。

4. 运货物。(6 分)



共重45吨

每次运3吨。



每次运6吨。



两辆车一起运,几次可以运完?

【答案】 $45 \div (3 + 6) = 5$ (次)

答:两辆车一起运,5次可以运完。

5. 小芳有19张邮票,小花的邮票张数比小芳的少7张。两人一共有多少张邮票? (8 分)

【答案】 $19 + 19 - 7 = 31$ (张)

答:两人一共有31张邮票。

七、(思维拓展题)在适当的位置添上小括号,使下列算式成立。(9 分)

$$7 \times (3 + 3) = 42$$

$$(27 - 3) \div 4 = 6$$

$$45 - (20 - 8) = 33$$