

2018 年秋季四年级阶段性评估

考 试 须 知	1. 试卷总分为 120 分考试时间 60 分钟。 2. 本考试内容分为六道大题。 3. 每道解答题请一定认真书写解答过程评卷时按照过程逐步给分。
----------------------------	---

一. 填空题 (每空 2 分, 共 24 分)

- 四千零七万五千七百.
- 75.
- (1) 27. (2) 64.
- 150.
- 交换.
- 2, 1.
- 黑.
- 24.
- 9.
- 7.

二. 判断题 (每题 2 分, 共 10 分)

1. ×. 2. √. 3. ×. 4. √. 5. ×.

三. 选择题 (每题 2 分共 10 分)

1. A 2. A 3. B 4. D 5. C

四. 计算题 (每题 5 分, 共 20 分)

$$\begin{aligned}
 &263+58+737+42 \\
 &= (263+737) + (58+42) \\
 &= 1000+100 \\
 &= 1100
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 &628-56-44 \\
 &= 628 - (56+44) \\
 &= 628-100 \\
 &= 528
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 &78 \times 20 + 22 \times 20 \\
 &= (78+22) \times 20 \\
 &= 100 \times 20 \\
 &= 2000
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 &65 \div 5 + 24 \div 5 + 36 \div 5 \\
 &= (65+24+36) \div 5 \\
 &= 125 \div 5 \\
 &= 25
 \end{aligned}$$

五. 解答题 (每题 6 分, 共 36 分)

1. 幸福农场把今年收获的橘子装箱运往外地每箱装 125 千克装了 8 箱后还剩下 120 千克. 今年共收橘子多少千克?

$$\begin{aligned}
 &125 \times 8 = 1000 \text{ (千克)} \dots\dots 3 \text{ 分} \\
 &1000 + 120 = 1120 \text{ (千克)} \dots\dots 2 \text{ 分} \\
 &\text{答:} \dots\dots 1 \text{ 分}
 \end{aligned}$$

2. 刘老师搬一批书每次搬 25 本搬了 4 次正好搬完. 如果每次搬 20 本, 需要几次才能搬完?

$$\begin{aligned}
 &25 \times 4 = 100 \text{ (本)} \dots\dots 3 \text{ 分} \\
 &100 \div 20 = 5 \text{ (次)} \dots\dots 2 \text{ 分} \\
 &\text{答:} \dots\dots 1 \text{ 分}
 \end{aligned}$$

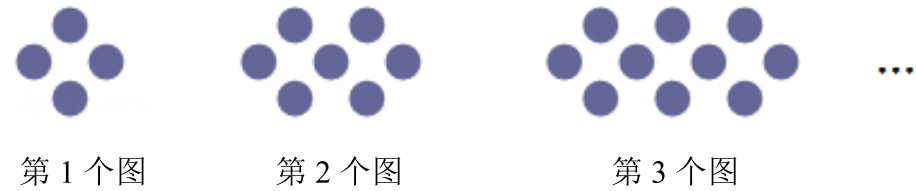
3. 小红在读一本故事书第一天读了 7 页, 第二天读了 10 页, 以后每一天都比前一天多读 3 页, 她第 9 天读了多少页?

$$\begin{aligned}
 &7 + (9-1) \times 3 = 31 \text{ (页)} \dots\dots 5 \text{ 分} \\
 &\text{答:} \dots\dots 1 \text{ 分}
 \end{aligned}$$

电话: _____ 姓名: _____ 考号: _____ 考试校区: _____ 平行线班级: _____ 订装线密封密

不要内装线密封密

4. 用同样大小的棋子按下图所示的方式摆图形按照这样的规律摆下去则第 6 个图形需棋子多少枚?



$4 + (6 - 1) \times 3 = 19$ (枚)5 分

答:1 分

5. 如果 $1 \times 2 = 1 + 11$, $2 \times 3 = 2 + 22 + 222$, $3 \times 4 = 3 + 33 + 333 + 3333$, 请计算 6×3 的结果是多少?

$6 \times 3 = 6 + 66 + 666 = 738$ 5 分

答:1 分

6. 四年级 10 个班举行足球单循环比赛 (每两个班之间打一场) 一共要进行多少场比赛?

$1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 = 45$ (场)

或 $10 \times (10 - 1) \div 2 = 45$ (场)5 分

答:1 分

六. 附加题 (每题 10 分, 共 20 分)

1. 有刘老师、夏老师和胡老师三位老师其中一位教语文一位教数学一位教英语. 已知:

- (1) 刘老师和语文老师是邻居;
- (2) 胡老师和语文老师不是邻居;
- (3) 胡老师和数学老师是同班同学.

请问: 三位老师分别教什么科目?

刘老师: 数学 (按对的给分, 对一个 3 分, 全对 10 分)

夏老师: 语文

胡老师: 英语

2. 教室里有很多桌子, 都整齐地排列着, 每列的桌子数相等, 每排的桌子数相等. 小秋的桌子从前面数是第 4 张, 从后面数是第 3 张, 他的左边有 3 张, 右边有 2 张, 教室里一共有多少张桌子?

$4 + 3 - 1 = 6$ (张)4 分

$3 + 2 + 1 = 6$ (张)4 分

$6 \times 6 = 36$ (张)1 分

答:1 分



///
///
///
O
///
///
///
O
///
///
///
O
///
///
///
O
密
O
封
O
装
O
订
O
线
O
///
///
///
///
O
///
///
///
///