

学校____ 班级____ 姓名____ 考号____



★绝密 启用前

2017 学而思第六届计算大赛模拟卷

三年级

(考试时间:2017 年 3 月 28 日 19:30-20:30, 满分 220 分)

考 生 须 知	1. 本试卷共 10 页, 共六道大题, 视算 10 分钟, 听算 10 分钟, 笔算 40 分钟。 2. 在试卷上认真填写授课老师姓名 (在班级处填写)、考生姓名和考号。 3. 考试期间请保持安静。 4. 在试卷上, 试题用钢笔或中性笔或铅笔作答。 5. 考试结束, 请将本试卷交回。
------------------	---

一、计算题, 看谁算的又快又准。(每题 1 分, 共 80 分)

$11 \times 79 =$	$66 - 62 =$	$144 \div 48 =$	$91 \div 7 =$
$162 \div 2 =$	$172 - 23 =$	$116 \times 8 =$	$184 \div 23 =$
$128 \div 8 =$	$41 - 40 =$	$192 \div 64 =$	$146 \div 2 =$
$171 \div 57 =$	$182 - 13 =$	$38 \times 13 =$	$177 \div 3 =$
$126 \div 63 =$	$91 + 6 =$	$103 + 14 =$	$2 \times 94 =$
$347 + 2 =$	$115 \div 23 =$	$315 + 98 =$	$22 \div 11 =$
$253 + 152 =$	$467 - 1 =$	$249 + 430 =$	$344 \div 4 =$
$218 \div 109 =$	$483 - 32 =$	$352 \div 2 =$	$408 \div 102 =$
$481 - 335 =$	$448 - 78 =$	$320 \div 16 =$	$272 - 96 =$
$376 \div 2 =$	$230 + 355 =$	$454 - 9 =$	$209 + 419 =$
$268 - 360 \div 9 =$	$222 \div 74 \times 79 =$	$270 \div 2 + 48 =$	$434 - 66 - 88 =$
$172 - 158 + 7 =$	$227 + 78 + 74 =$	$226 \div 113 + 66 =$	$222 + 159 + 7 =$
$266 + 61 - 31 =$	$333 + 55 \times 11 =$	$456 - 340 \div 34 =$	$284 - 58 - 57 =$
$335 \div 5 - 47 =$	$92 + 10 \times 33 =$	$278 - 5 \times 8 =$	$33 \div 3 - 6 =$

学理科到学而思

$81 \div 3 \div 9 =$	$372 \div 6 + 92 =$	$304 - 282 \div 6 =$	$369 \div 9 + 27 =$
$20 \div 2 - 7 =$	$77 + 497 - 423 =$	$98 \div 7 - 10 =$	$80 \div 5 \div 8 =$
$94 - 7 + 36 =$	$11 \times 4 \div 22 =$	$52 \div 2 \div 13 =$	$3 \times 314 \div 157 =$
$92 + 378 \div 6 =$	$74 - 3 + 405 =$	$38 \times 263 - 69 =$	$57 \times 101 + 137 =$
$96 + 500 - 28 =$	$63 - 222 \div 74 =$	$52 + 348 \div 6 =$	$91 - 224 \div 28 =$
$80 + 437 + 458 =$	$91 - 23 + 95 =$	$100 \div 5 + 167 =$	$100 + 500 - 7 =$

二、计算题, 请用脱式计算。(每题 1 分, 共 20 分)

$27 + 98 + 72 - 71 - 21$	$8 \times 6 \div 3 \times 8$
$27 \div 9 \times 8 \div 4$	$78 \times 3 + 780 - 27$
$700 \div 5 \times 2 \div 7$	$22 + 67 - 28 + 89 - 20$

学校

班级

姓名

考号



密 封 线 内 不 要 答 题

$800 \div 2 - 25$

$654 \div 6 \times 8$

$145 - 26 + 72 - 24 + 68$

$2300 \times 2 \div 2 \div 5$

$1000 \div 125 \times 8$

$288 + 90 - 27 - 11 - 44$

$290 + 789 - 67 - 59$

$888 - 77 \times 3 + 6$

$1000 \div 8 \times 4 + 244$

$257 + 37 + 477 - 55$

$864 \div 9 \times 2 - 3$

$420 - 420 \div 5$

$77 \div (1 + 6) \times 9 + 80$

$20 - 20 \div (4 + 677 \div 677)$

三、巧算综合，请用脱式计算。（每题 2 分，共 40 分）

$29 + 299 + 2999 + 29999$

$870 - 25 - 25 - 25 - 25$

$7777 - 63 - 37 - 77 - 23$

$125 \times (80 + 80)$



密封线内不要答题

$125 \times 7 \times 8$

$1100 \div 25 \div 11$

$78+79+80+83+85+79+79$

$129+139+149+159$

$8631-628-631-372$

$284+765+680+116+235+310$

$10000-1999-199-19$

$76 \times 65+20 \times 65+4 \times 65$

$1 \div 3+2 \div 3+3 \div 3$

$28 \times 26+28 \times 73+28$

$58 \div 5+42 \div 5$

$125 \times (80-8)$

$1000 \div 25 \div 4$

四、计算应用题。（每题 10 分，共 40 分）

1、艾迪买了 1985 个玩偶,武西买了 256 个玩偶,艾迪给武西多少个玩偶后艾迪还比武西多 163 个?

学理科到学而思

$826+122+378+174$

$(64+800+160+24) \div 8$

$1000-29-29-29-29$



2、小林有一个两层的文具盒，上层比下层多 3215 支笔，如果上层拿 446 只笔到下层，这时上层比下层多几支笔？

3、同学们排队做操，从前面数起青青是第 156 个，从后面数起兰兰是第 167 个，兰兰在青青后面第 12 个，这个队伍一共有多少人？

4、如图，学而思培优五个字分别代表 0-9 中的 5 个数字，不同汉字代表不同的数字，请写出每个汉字各代表哪个数字。（只写一种符合条件的情况即可）

$$\begin{array}{r} \text{学 而 9 思} \\ \times \qquad \qquad \qquad 9 \\ \hline \text{培 优 思 思} \end{array}$$

视算（20 分）

五、抬头看黑板看清题目，请把答案填写在对应题号的括号里。（每题 1 分，共 20 分）

1. () 2. () 3. () 4. ()

5. () 6. () 7. () 8. ()

9. () 10. () 11. () 12. ()

13. () 14. () 15. () 16. ()

17. () 18. () 19. () 20. ()

听算（20 分）

六、集中注意力听清题目，请把答案填写在对应题号的括号里。（每题 1 分，共 20 分）

1. () 2. () 3. () 4. ()

5. () 6. () 7. () 8. ()

9. () 10. () 11. () 12. ()

13. () 14. () 15. () 16. ()

17. () 18. () 19. () 20. ()