

三年级数学试题(卷)(北师大版)

老师真诚地提醒你:

- 1 本试卷共 4 页,满分 100 分,请你直接在试卷上答题;
2. 答卷前请将密封线内的项目填写清楚;
3. 书写要认真、工整、规范;卷面干净、整洁、美观。

题号	一	二	三	四	五	六	附加题	总分
得分								

得分	评卷人

一、填一填(每空 1 分,共 17 分)

- 1 计算 $36 - 3 \times 8$ 时,应先算()法,再算()法,结果是()。
- 2 站在一个位置观察一个长方体,最多能看到()个面。
- 3 计算 40×5 时,可以先算() \times () = (),再在积的末尾添上()个 0。
- 4 540 是 9 的()倍,24 的 4 倍是()。
- 5 妈妈带了 900 元钱,买了一件 329 元的上衣和一条 258 元的裤子,还剩()元钱。
6. 在()里填上“>”“<”或“=”。

200×4 () 300×5

24×4 () 16×6

$(52 - 28) \div 4$ () $52 - 28 \div 4$

$96 \div 6$ () $96 \div 4$

$228 + 64 - 137$ () $228 - 137 + 64$

$14 \div 2 + 5$ () $14 \div (2 + 5)$

得分	评卷人

二、判一判(对的在括号里打“√”,错的打“×”)(5 分)

1. 算式 $27 \div 9 \times 3$ 的计算结果是 1。()
- 2 口算 $240 \div 8$ 时,可以先算 $24 \div 8 = 3$,然后在 3 的后面添上一个 0。()

- 3 计算 500×6 时,可以先计算 $5 \times 6 = 30$,再在得数后面添写一个 0。()
- 4 站在同一位置观察同一物体,观察到的图形都一样。()
- 5 $736 - 355 - 245$ 与 $736 - (355 + 245)$ 的结果是相同的。()

得分	评卷人

三、选一选(将正确答案的序号填在括号里)(5 分)

- 1 3 乘 400 的积是()
A. 12 B. 120 C. 1200
2. $4 + 4 \times 3$ 与 $(4 + 4) \times 3$ 的结果()
A. 相等 B. 不相等 C. 不确定
- 3 下列算式的结果不是 500 的是()
A. $20 + 60 \times 8$ B. $260 + 540 - 200$ C. $460 + 360 \div 9$
4. 果园里有 25 棵梨树,现在又栽了 3 行苹果树,每行 8 棵。果园里梨树和苹果树共多少棵? 列式为()
A. $25 + 3 \times 8$ B. $25 + 3 + 8$ C. $25 \times 3 + 8$
- 5 一根电线长 540 米。第一次用去 226 米,第二次用去 234 米,求这根电线还剩下多少米? 下面列式不正确的为()
A. $540 - 226 - 234$ B. $540 - 226 + 234$ C. $540 - (226 + 234)$

得分	评卷人

四、算一算(35 分)

- 1 直接写出得数。(8 分)
 $40 \times 3 =$ $200 \times 8 =$ $36 \div 3 =$ $55 - 5 \times 7 =$
 $6 \times 80 =$ $320 \div 8 =$ $24 \times 3 =$ $10 \div 2 + 5 =$
2. 列竖式计算。(9 分)
 $289 + 327 =$ $900 - 245 - 362 =$ $920 - (456 + 186) =$

3 脱式计算。(18 分)

$86 + 12 \times 5$

$(243 + 237) \div 8$

$72 - 5 \times 9$

$$920 - 840 \div 4$$

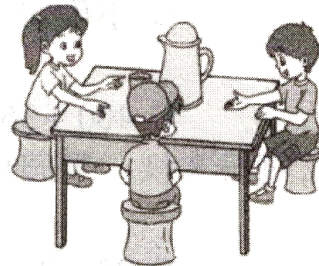
$$(800 - 773) \times 3$$

$$(82 - 34) \div 2$$

得 分	评卷人

五、操作题(6分)

下面几幅图分别是谁看到的,连一连。



得分	评卷人

六、解决问题(32 分)

1 一盒里有8支钢笔,买1盒需要花多少元?(4分)



12元/只

2. 一袋面粉重 25 千克。平均每天吃 2 千克,一周之后还剩多少千克?(5 分)

3 某养殖场鸡有 54 只,鸭子比鸡少 45 只。鸡的只数是鸭子的几倍? (5 分)

4. 放假期间,明明一家要从 A 地经过 B 地、C 地到 D 地旅游。下图是从 A 地到 D 地沿线各站的火车里程表。(8 分)



	里程/千米
A 地 - B 地	604
A 地 - C 地	722
A 地 - D 地	1000

[三年级数学期中试题(卷)(北师大版) 共4页 第3页]

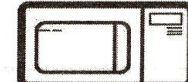
(1)根据上面信息,填一填。(6分)

	里程/千米
B 地 - C 地	
C 地 - D 地	
B 地 - D 地	

(2)若列车从 A 地开出,已行驶了 700 千米,在图上标出列车的位置。(2 分)



168元



149元



236元





716元



428元

(1) 买一台 、一台  和一台 ，共需要多少元？（3分）

(2) 拿 1000 元, 买一台  和一台 , 应找回多少元? (3 分)

(3) 请你自已提出一个数学问题,并解答。(4 分)

得 分	评卷人

附加题(10分)

在 里填上合适的数,使下面竖式成立。

$$\begin{array}{r} \square 8 \square \\ + 2 \square 7 \\ \hline 406 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 8 \square \\ + 2 \square 5 \\ \hline 824 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \quad 1 \quad \square \\ - 5 \quad \square \quad 8 \\ \hline 2 \quad 5 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad \square \quad \square \\ - \square \quad \square \quad 7 \\ \hline \quad \quad 3 \quad 3 \end{array}$$

[二年级数学期中试题(卷)(北师大版) 共4页 第4页]