



主编 \ 潘承慧

针对性强 命中率高 含金量足



试卷汇编

成都

SHI·JUAN·HUI·BIAN

成都考生定制



四川各地区期末真题精选



BS | 二年级·上

图书在版编目(CIP)数据

试卷汇编. 数学二年级. 上 / 潘承慧主编. — 成都:
电子科技大学出版社, 2017.11
ISBN 978-7-5647-5321-4

I. ①试… II. ①潘… III. ①小学数学课—习题集
IV. ①G624

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2017)第 279816 号

试卷汇编·数学二年级·上

潘承慧 主编

策划编辑 杜倩 刘愚

责任编辑 熊晶晶

出版发行 电子科技大学出版社

成都市一环路东一段 159 号电子信息产业大厦九楼 邮编:610051

主 页 www.uestcp.com.cn

服务电话 028-83203399

邮购电话 028-83201495

印 刷 成都兴怡包装装潢有限公司

成品尺寸 410 mm×290 mm

印 张 4

字 数 64 千字

版 次 2017 年 11 月第一版

印 次 2017 年 11 月第一次印刷

书 号 ISBN 978-7-5647-5321-4

定 价 25.00 元

版权所有 侵权必究



成都武侯区 2016—2017 学年
第一学期期末学业质量测评试题

测试时间:60 分钟

测试分值:100 分

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、算一算。(23 分)

1. 口算。(10 分)

$9 \div 3 = 3$

$12 \div 4 = 3$

$9 + 27 = 36$

$4 \times 7 = 28$

$2 \times 5 = 10$

$2 \times 8 = 16$

$5 \times 5 = 25$

$36 \div 9 = 4$

$10 \div 5 = 2$

$16 \div 4 = 4$

$6 \div 2 = 3$

$24 - 6 = 18$

$21 - 7 = 14$

$30 \div 5 = 6$

$8 \times 8 = 64$

$4 \times 9 = 36$

$3 \times 2 = 6$

$4 \times 1 = 4$

$18 \div 3 = 6$

$5 \times 3 = 15$

2. 计算下面各题。(6 分)

$68 - 35 - 26 = 7$

$100 - 35 + 19 = 84$

$26 + 13 + 52 = 91$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 35 \\ \hline 33 \\ - 26 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 35 \\ \hline 65 \\ + 19 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 13 \\ \hline 39 \\ + 52 \\ \hline 91 \end{array}$$

3. 在 \bigcirc 里填上“>”“<”或“=”。(4 分)

$2 + 2 = 2 \times 2$

$27 > 3 \times 8$

$7 \times 7 < 25 + 31$

$32 \div 4 > 30 \div 5$

4. \square 里最大能填几?(3 分)

$6 \times \square < 40$

$\square \times 8 < 70$

$50 > 9 \times \square$

二、填空。(18 分)

1. $42 \div 6 = 7$, 被除数是(42), 除数是(6), 7 是(商)。

2. 4 张  + 1 张  = (85) 元

1 张  可以换(2)张 

姓名
班级
学校
密封

3. 写出算式,并算出得数。

5 个 7 相加
和是多少?

$$7+7+7+7+7=35$$

一个乘数是 8,
另一个乘数是 9,
积是多少?

$$8 \times 9 = 72$$

21 是 3 的几倍?

$$21 \div 3 = 7$$

4. 有一筐梨,比 30 个多,比 40 个少,分的人数与每份的个数同样多,每份梨是(**6**)个。 导学号 77344000

三、选择。(将正确答案的字母填在括号里)(10 分)

1. 一本《学生字典》厚约(**A**)。

A. 3 厘米

B. 30 厘米

C. 3 米

2. 下面哪个算式表示 8 个 3 相加? (**C**)

A. $3+8$

B. $8+8+8$

C. $3+3+3+3+3+3+3+3$

3. 小月每天看 6 页,小光每天看 4 页。谁先看完这本书? (**A**)

A. 小月

B. 小光

C. 两人同时看完

4. 二(1)班有男生 22 人,女生比男生多 5 人,一共有多少人? 列式正确的是(**B**)。 导学号 77344001

A. $22+5$

B. $22+5+22$

C. $22+22-5$

5. 按规律排列:64,49,36,(**A**),16,9。

A. 25

B. 24

C. 26

四、画一画。(10 分)

1. 画一条比这条线段长 1 厘米的线段。(2 分)



2. \triangle 数量是 \star 的 2 倍,请画出 \triangle 。(2 分)

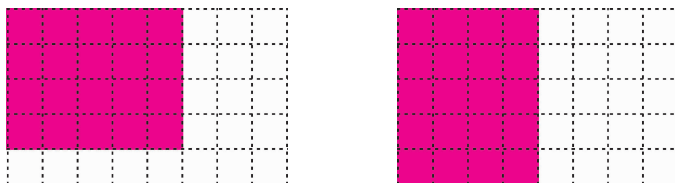
$\star \star \star \star \star$

$\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle$

3. 先画 10 个 \triangle , 再每 2 个 1 份圈一圈。(2 分)



4. 在下面的方格中, 用两种方法涂色表示算式 4×5 的意义。(4 分)



五、判断。(对的打“√”, 错的画“×”)(5 分)

1. 8×5 读作 8 乘 5, $16 \div 8$ 读作 16 除 8。 (×)
2. $4+4$ 与 4×4 的结果不一样。 (√)
3. 一张 50 元可以换 10 张 5 元。 (√)
4. 100 厘米长的绳子比 1 米长的绳子长。 (×)
5. 12 个 \star 平均分给亮亮和他的 3 个朋友, 每人分到 3 个 \star 。 (√)

六、解决生活中的问题。(34 分)

1. 有 30 枝花。(12 分) 导学号 77344002

(1) 如果平均插到 5 个花瓶里, 每个花瓶能插多少枝?

$$30 \div 5 = 6 (\text{枝})$$

答: 每个花瓶能插 6 枝。

(2) 如果每 6 枝扎成一束, 可以扎成多少束?

$$30 \div 6 = 5 (\text{束})$$

答: 可以扎成 5 束。

(3) 一束花 7 元, 二(1)班搞活动需要买 7 束, 班长带 50 元够吗? 请说明理由。

$$7 \times 7 = 49 (\text{元}) \quad 49 < 50$$

答: 班长带 50 元够。

2.



花绳长度是白绳的(4)倍,如果白绳长 6 米,那么花绳长多少米?(5 分)

$$4 \times 6 = 24 (\text{米})$$

答:花绳长 24 米。

3. (12 分)



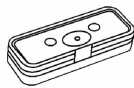
奶糖
6元



彩笔
9元



铅笔
3元



文具盒
12元



书包
38元

导学号 77344003

(1) 买 8 支铅笔,共多少钱?

$$8 \times 3 = 24 (\text{元})$$

答:共 24 元。

(2) 买一个文具盒的钱可以买多少袋奶糖?

$$12 \div 6 = 2 (\text{袋})$$

答:买一个文具盒的钱可以买 2 袋奶糖。

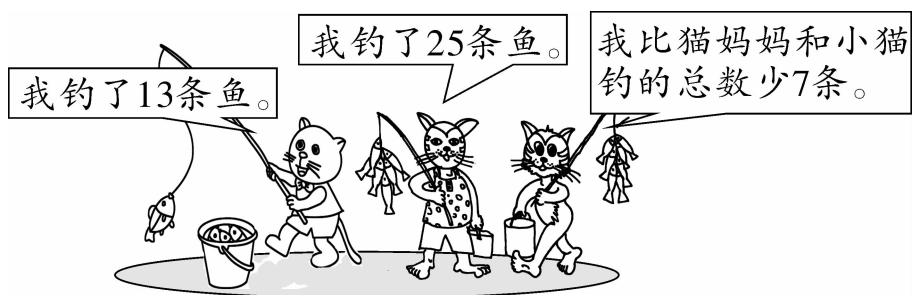
(3) 一个书包比一盒彩笔贵多少元?

$$38 - 9 = 29 (\text{元})$$

答:一个书包比一盒彩笔贵 29 元。

4. 猫爸爸钓了多少条鱼?(5 分)

导学号 77344004



$$13 + 25 - 7 = 31 (\text{条})$$

答:猫爸爸钓了 31 条鱼。



成都锦江区 2016—2017 学年

第一学期配置性检测题

测试时间:60 分钟

测试分值:(100+10)分

题号	一	二	三	四	五	六	总分	智力挑战
得分								

一、细心计算。(24 分)

1. 口算。(8 分)

$6 \times 8 = 48$

$5 \times 9 = 45$

$7 \times 3 = 21$

$9 \times 2 = 18$

$49 \div 7 = 7$

$32 \div 4 = 8$

$72 \div 9 = 8$

$24 \div 6 = 4$

$5 \times 5 = 25$

$6 \times 3 = 18$

$3 \times 4 = 12$

$2 \times 1 = 2$

$81 \div 9 = 9$

$28 \div 7 = 4$

$35 \div 5 = 7$

$12 \div 4 = 3$

2. 用竖式计算。(6 分)

$37 + 18 + 32 = 87$

$42 - 25 + 48 = 65$

$100 - 6 - 44 = 50$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 18 \\ \hline 55 \\ + 32 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 25 \\ \hline 17 \\ + 48 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 6 \\ \hline 94 \\ - 44 \\ \hline 50 \end{array}$$

3. 在 \bigcirc 里填上“>”“<”或“=”,在 \square 里填上合适的数。(10 分)(部分答案不唯一)

$35 \div 7 \bigcirc 1 \times 7$

$3 \times 4 \bigcirc 4 \times 3$

$1 \text{ 米 } \bigcirc 99 \text{ 厘米}$

$6 \times 7 = 6 \times \square + 6 \times \square$

$10 + \square = \square \times \square$

$8 \times \square < 25$

$\square \times 4 > 35$

二、认真填空。(23 分)

1. $8 + 8 + 8 + 8 = (4) \times (8) = (32)$, 表示(4)个(8)相加是(32)。

线

姓名

封

班级

密

学校

2. 63 是 9 的(**7**)倍,可以列出除法算式(**$63 \div 9 = 7$**)。 导学号 77344005

3. 在括号里填写合适的长度单位。

一张课桌高约 80(**厘米**)。

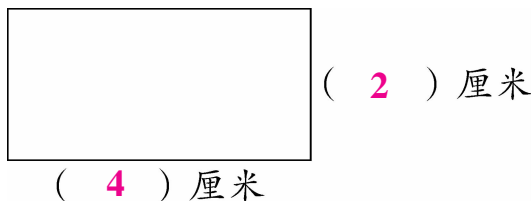
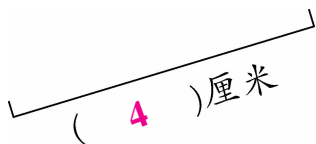
教室的门高约 2(**米**)。

4. 填一填。

乘数	8	4	6
乘数	4	7	3
积	32	28	18

被除数	63	48	27
除数	9	8	9
商	7	6	3

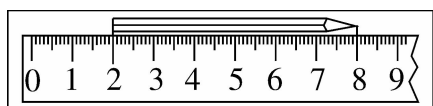
5. 量一量,填一填。



6. 认一认,填一填。



三、准确判断。(对的打“√”,错的打“×”)(5分) 导学号 77344006

-  这枝铅笔长 6 厘米。 (**√**)
- 1 米=10 厘米。 (**×**)
- $4+4+4+5=4 \times 5$ 。 (**×**)
- 25 连续减去 5, 减 4 次后得 0。 (**×**)
- 计算 7×8 和 $56 \div 7$ 时, 都使用“七八五十六”这句口诀。 (**√**)

四、合理选择。(在括号里填上正确答案的序号)(6分)

1. $7 \times \square < 40$, \square 里最大能填(**C**)。

A. 6

B. 4

C. 5

3. 二(1)班全班男生折了 38 只千纸鹤,女生比男生多折了 13 只,一共折了多少只千纸鹤?(6分) 导学号 77344009

$$38+13+38=89(\text{只})$$

答:一共折了 89 只千纸鹤。

4. (8分)



剑兰
每枝7元



菊花
每枝3元



百合
每枝10元



玫瑰
每枝5元



康乃馨
每枝4元

导学号 77344010

①每枝百合的价钱是玫瑰的 2 倍。

$$\boxed{10} \div \boxed{5} = \boxed{2}$$

②小丽买了一种花,正好用完 12 元。她可能买了哪种花?买了几枝?(在图上圈出来,再算一算)

$$\boxed{12} \div \boxed{4} = \boxed{3} (\text{枝}) \quad \text{答:买了 } \boxed{3} \text{ 枝。} \quad (\text{答案不唯一})$$

智力挑战!(10分)

1. 观察这些数,完成下面的填空。(6分) 导学号 77344011

6, 8, 9, 10, 12, 15

①能平均分成 2 份的数有 6, 8, 10, 12。

②能平均分成 3 份的数有 6, 9, 12, 15。

③既能平均分成 2 份,又能平均分成 3 份的数有 6, 12。

2. 想一想,算一算。(4分)

$$9 \times 5 + 5 = \boxed{50}$$

$$8 \times 6 - 8 = \boxed{40}$$

$$9 \times 5 + 9 = \boxed{54}$$

$$8 \times 6 - 6 = \boxed{42}$$








成都青羊区 2016—2017 学年
第一学期期末检测题

测试时间:60 分钟

测试分值:100 分

题号	一	二	三	四	五	总分
得分						

一、填空。(20 分)

-  (11)元(6)角
- (1)6 个 4 的和是(24)。(2)把 20 平均分成 5 份,每份是(4)。
- (1)一张  的人民币,能换(5)张  的人民币。
(2)一张  的人民币,能换(4)张  的人民币。
- (1)“ 4×3 ”可以表示 3 个(4)的和,也可以表示 4 个(3)的和。
(2)“ $7+7+7+7+7$ ”可以用乘法算式(5×7)表示。
(3)“ $2 \times 4+4$ ”可以看成(3 个 4)个相加,用口诀(三四十二)计算。
- 按规律填数:6,12,18,24,(30),(36)。
- 填上合适的长度单位。
(1)一个茶杯高约 9(厘米)。(2)张叔叔身高约 175(厘米)。
(3)一间教室宽约 6(米)。(4)粉笔长约 7(厘米)。
- 白球个数是红球的 2 倍,红球有 6 个,白球有(12)个。 导学号 77344012
- 36 连续减去 9,减(4)次等于 0,用除法算式($36 \div 9$)计算。

二、计算。(22 分)

- 在 \bigcirc 里填上“>”“<”或“=”。(6 分)

$5+5$ \bigcirc 5×5	$36 \div 4$ \bigcirc $36 \div 9$	3×2 \bigcirc $24 \div 4$
23 角 \bigcirc 3 元	300 厘米 \bigcirc 3 米	1m \bigcirc 23cm+49cm

线

姓名

封

班级

密

学校

2. 在 里填上合适的数。(7分)

$16 \div 8 = \boxed{2}$

$\boxed{6} \times 9 = 60 - 6$

$\boxed{7} \times \boxed{7} = 49$

$4 \times 6 = 3 \times \boxed{8}$

$8 \times 8 + 8 = \boxed{72}$

$3 \times 7 - 7 = \boxed{14}$

3. 竖式计算。(9分)

$29 + 35 + 9 = 73$

$48 + 26 - 39 = 35$

$97 - 25 - 47 = 25$

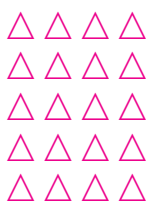
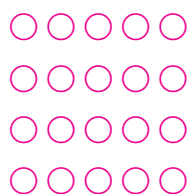
$$\begin{array}{r} 29 \\ + 35 \\ \hline 64 \\ + 9 \\ \hline 73 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 26 \\ \hline 74 \\ - 39 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 25 \\ \hline 72 \\ - 47 \\ \hline 25 \end{array}$$

三、图形。(14分)

1. 画图表示 5×4 的不同意义。(4分)



2. 按要求画图,再写出算式和得数。(8分)

(1) 画图:先画 8 个 \bigcirc ,
再每 4 个 1 份圈一圈。



列式计算:

$\boxed{8} \div \boxed{4} = \boxed{2}$

(2) 画图:先画 3 个 \triangle ,再画 \bigcirc ,
 \bigcirc 的个数是 \triangle 的 4 倍。

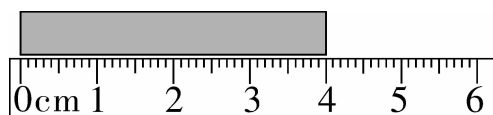


列式计算:

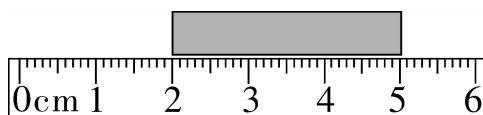
$\boxed{3} \times \boxed{4} = \boxed{12}$

3. 看图测量纸条的长度。(2分)

(1) 纸条长(4)cm。



(2) 纸条长(3)cm。

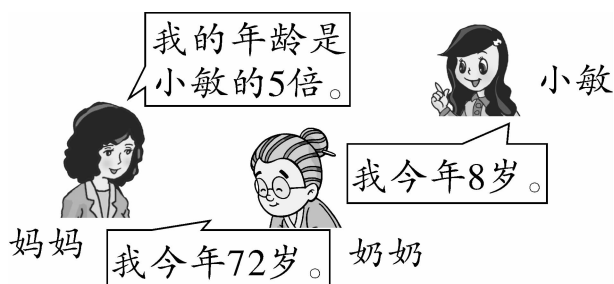


四、选择。在正确的答案前画“√”。(10分,每题2分)

1. 树上有一些小鸟,飞来了20只,又飞走了12只。现在树上的小鸟比原来
(多了 少了)
2. 要测量教室的长度,应该使用的单位是
(厘米 米)
3. 除数和被除数都是4,那么商是
(1 16 0)
4. 口诀“四七二十八”不能计算的算式是
($4 \times 7 = 28$ $28 \div 4 = 7$ $36 \div 4 = 9$)
5. 把1筐香蕉平均分给一些小朋友,小朋友的人数越多,每个小朋友分得的香蕉就
(越多 越少 不变)

五、解决问题。(34分)

1. 年龄问题。(12分) 导学号 77344013



- (1) 妈妈今年多少岁? (2) 今年奶奶的年龄是小敏的几倍?

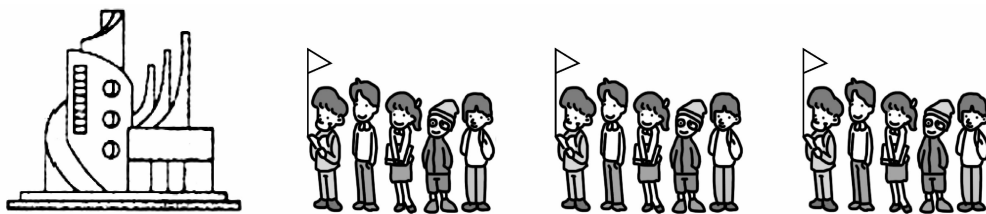
$$\boxed{5} \times \boxed{8} = \boxed{40} \text{ (岁)}$$

$$\boxed{72} \div \boxed{8} = \boxed{9}$$

答:妈妈今年 40 岁。

答:奶奶的年龄是小敏的 9 倍。

2. 参观科技馆。(6分) 导学号 77344014



如果把图上的这些小朋友平均分成5个组,每组有几人?

$$\boxed{15} \div \boxed{5} = \boxed{3} \text{ (人)}$$

答:每组有 3 人。

3. 购物。(10分) 导学号 77344015



(1) 一个布娃娃的价钱是风筝的 6 倍, 一个布娃娃多少元?

$$\boxed{8} \times \boxed{6} = \boxed{48} \text{ (元)}$$

答: 一个布娃娃 48 元。

(2) 淘气买了一种玩具, 正好用了 15 元, 他可能买了什么, 买了多少?

$$\boxed{15} \div \boxed{3} = \boxed{5} \text{ (个)} \quad \text{(答案不唯一)}$$

答: 淘气可能买了 皮球, 买了 5 个。

(3) 买 7 个皮球多少钱? 20 元够吗?

先算一算:

再比一比:

$$\boxed{7} \times \boxed{3} = \boxed{21} \text{ (元)}$$

$$\boxed{21} > \boxed{20}$$

答: 买 7 个皮球 21 元, 20 元(不够)。

4. 根据表格里的信息, 完成下列问题。(6分) 导学号 77344016

(1) 小明家这个月的水费、电费、气费一共多少元?

$$\boxed{20} + \boxed{35} + \boxed{25} = \boxed{80} \text{ (元)}$$

答: 小明家的这个月水费、电费、气费
一共 80 元。

(2) 奶奶家的气费是多少元?

$$\boxed{70} - \boxed{15} - \boxed{30} = \boxed{25} \text{ (元)}$$

答: 奶奶家的气费是 25 元。

	奶奶家	小明家
水费	15 元	20 元
电费	30 元	35 元
气费		25 元
合计	70 元	



成都金牛区 2016—2017 学年
第一学期期末教学质量测评

测试时间:60 分钟

测试分值:(100+20)分

题号	一	二	三	四	总分	我会思考
得分						

一、我会算。(共 32 分)

1. 口算。(每题 1 分,共 20 分)

$4 \times 5 = 20$

$18 \div 3 = 6$

$5 \times 8 = 40$

$7 \times 6 = 42$

$16 \div 2 = 8$

$24 - 8 = 16$

$8 \times 9 = 72$

$8 \div 8 = 1$

$6 \times 6 = 36$

$32 \div 4 = 8$

$45 \div 5 = 9$

$64 \div 8 = 8$

$28 + 8 = 36$

$3 \times 7 = 21$

$63 \div 9 = 7$

$50 - 15 = 35$

$7 \times 7 = 49$

$35 + 7 = 42$

$5 \times 6 = 30$

$54 \div 9 = 6$

2. 竖式计算。(每题 4 分,共 12 分)

$18 + 26 + 54 = 98$

$72 - 9 - 45 = 18$

$34 - 28 + 49 = 55$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 26 \\ \hline 44 \\ + 54 \\ \hline 98 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 9 \\ \hline 63 \\ - 45 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 28 \\ \hline 6 \\ + 49 \\ \hline 55 \end{array}$$

二、我会填。(共 37 分)

1. 1 张  可以换 (5) 张 .

2. 2 张  + 3 张  = (35) 元

3. 一共有多少张椅子?



加法算式是 $8 + 8 + 8 = 24$

乘法算式是 $8 \times 3 = 24$

姓名
班级
学校

封

密

4. 把乘法口诀补充完整。

三(七)二十一 (九)九八十一 (四)(七)二十八

5. 找规律,填一填。

(1) 16, 24, (32), 40, 48, (56)。

(2) 63, 56, (49), (42), 35, 28。

6. 填上“cm”或“m”。

一把小刀长约 12(cm)。 教室宽约 6(m)。

一幢楼高 30(m)。 小东的身高是 123(cm)。

7. 用下面的断尺(能)(填“能”或“不能”)画出 6 厘米长的线。可以从

(8)画到(14)。(答案不唯一)



8. 一支自动铅笔 1 元 6 角,可以怎么样付钱?(请写出两种付法)

(1) 示例: 1 元、5 角、1 角 (2) 示例: 三个 5 角、一个 1 角

9. 在括号里填上适当的数。(部分答案不唯一)

$3 \times (9) = 27$ $(16) \div 4 = 4$ $(3) \times 8 + 8 = 4 \times (8)$

10. 6 的 7 倍是(42), 35 是 5 的(7)倍。

11. 括号里最大能填几?

$4 \times (7) < 30$ $9 \times (5) < 50$ $(8) \times 7 < 59$

12. 商店有 89 台电脑,卖出 38 台后,又运回 29 台。估一估,现在商店里的电

脑数比原来(少)。(填“多”或“少”) 导学号 77344017

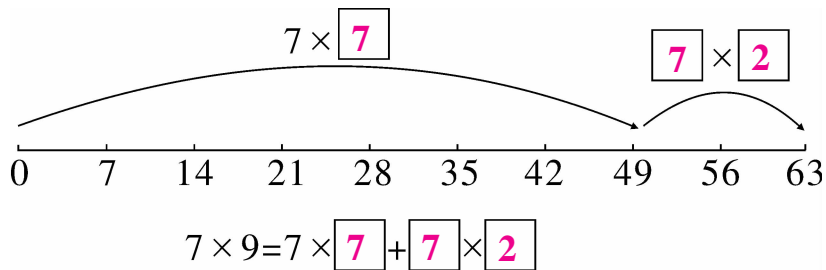
13. 在制作陀螺时,要让陀螺转得最稳,应选择(圆)形的硬纸板,并把火

柴棍扎在(中心)位置。



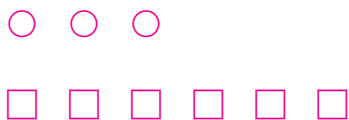
三、我会画一画,填一填。(6分)

1. 看一看,填一填。



2. 先画3个○,再画□,□的个数是○的2倍。

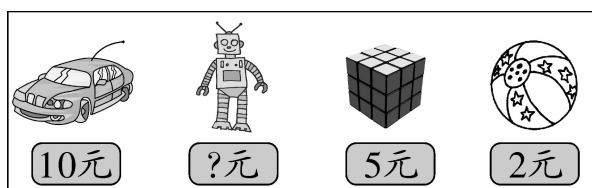
画一画:



填一填: $3 \times 2 = 6$

四、我会解决问题。(每小题5分,共25分)

1. 玩具店。 导学号 77344018



(1) 李老师买了8个魔方,需要多少元?

$8 \times 5 = 40$ (元) 答:需要 40 元。

(2) 小汽车的价钱是皮球的几倍?

$10 \div 2 = 5$ 答:小汽车的价钱是皮球的 5 倍。

(3) 机器人的价钱是魔方的6倍,一个机器人多少钱?

$5 \times 6 = 30$ (元) 答:一个机器人 30 元。