



黄冈小状元 作业本

在线课堂



- 在线预习课
- 在线听口算
- 免费教你做作业



扫码获取资源

三年级数学（上）R





计算经过时间 (教材 P5)

预习课



课前小练

1. 填一填。

(1) 1 时 = () 分 50 分 - 15 分 = () 分

(2) 分针走 1 小格是 () 分, 走 1 大格是 () 分, 走 5 大格是 () 分。

(3) 分针从 “4” 走到 “6”, 走了 () 分。

2. 写出钟面上的时刻。



:



:



:

3. 写作业。



开始写作业了!



:

() 分



:

写完啰!



(1) 分针从 “5” 走到 “()”, 走了 () 分。

(2) () 时 () 分 - () 时 () 分 = () 分

口算答题卡

1.

2.

3.

4.

5.

扫码听口算



6.

7.

8.

9.

10.

你真棒! □

加油哟! □



预习课



两位数加两位数 (教材 P10)



课前小练

1. 算一算。

$25+30+4=$

$56+20+6=$

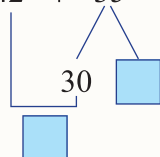
$71+20+8=$

$33+40+8=$

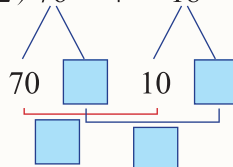
$40+30+7=$

$50+10+9=$

2. (1) $42 + 35 = \square$



(2) $76 + 18 = \square$



先算: _____

再算: _____

先算: _____

再算: _____

最后算: _____

3. $56+23=$

$64+15=$

$42+24=$

$56+26=$

$64+19=$

$42+28=$

口算答题卡

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

扫码听口算



你真棒! ☐

加油哟! ☐



两位数减两位数(教材 P11)

预习课



课前小练

1. 算一算。

$55-30-3=$

$78-40-5=$

$98-60-4=$

$55-30-8=$

$78-40-9=$

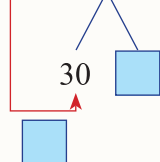
$98-60-9=$

$55-50-4=$

$78-60-9=$

$98-80-9=$

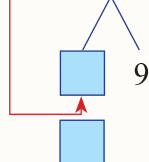
2. (1) $76 - 34 = \square$



先算: _____

再算: _____

(2) $76 - 39 = \square$



先算: _____

再算: _____

3. 填一填, 算一算。

(1) $58 - 24 = \square$

先算: _____

再算: _____

(2) $54 - 28 = \square$

先算: _____

再算: _____

口算答题卡

1.

2.

3.

4.

5.

扫码听口算

6.

7.

8.

9.

10.



你真棒! ☐

加油哟! ☐



笔算几百几十加、减几百几十 (教材 P14)

预习课



课前小练

1. 填一填。

(1) 360 里面有 () 个十, 630 里面有 () 个十。

(2) 28 个十是 (), 45 个十是 ()。

2. 计算。

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 13 \\ \hline \square 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 24 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 36 \\ \hline \square \square \end{array}$$

3. 用你喜欢的方法计算。

(1) $540 + 380 =$

(2) $540 - 380 =$



$$\begin{array}{l} 54 + 38 = () \\ 540 + 380 = () \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 540 \\ - 380 \\ \hline \end{array}$$



4. 列竖式计算。

$420 + 180 =$

$420 - 180 =$

口算答题卡

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

扫码听口算



你真棒! ☐

加油哟! ☐



用估算解决问题(教材 P15)

预习课



课前小练

1. 填一填。

(1) 一辆变速自行车的价钱是 898 元, 大约是 () 元。

(2) 妈妈花 302 元钱给壮壮买了一套科普书, 这套书大约是 () 元。

2. 按要求把下面的数填在相应的圈里。

498

589

411

503

399

606



接近 400



接近 500



接近 600

3. 淘淘看中了一双 402 元的溜冰鞋和一辆 306 元的滑板车。他攒了 700 元, 买这两件商品, 够吗?



问“够吗?”, 估算就行。

把 402 看成 (), 把 306 看成 (); 402 400, 306 300, 那么 $402 + 306$ 700, 攒了 700 元, 当然 () (填“够”或“不够”)。



口算答题卡

1.

2.

3.

4.

5.

扫码听口算

6.

7.

8.

9.

10.



你真棒! ☐

加油哟! ☐



用列表法解决问题(教材 P33)

预习课



课前小练

1. 有 12 个桃子, 每盘装 5 个, 全部装下, 至少需要准备几个盘子?

“全部装下”, 不足一盘的也要一个盘子。



2. 共 24 人。



大船限坐 6 人



小船限坐 4 人

如果每条船都坐满, 可以怎样租船?



从全部坐 () 船开始算起。

方案	大船 / 条	小船 / 条	坐的人数 / 人
①	4	0	24
②	3		
③	2		
④	1		
⑤	0		

用列表法可以不重不漏, 一看就知道: 方案 ()、()、() 正好全坐满。



口算答题卡

1. 2. 3. 4. 5.
6. 7. 8. 9. 10.

扫码听口算



你真棒! ☐

加油哟! ☐



加法(连续进位)(教材 P38)

预习课



课前小练

1. 算一算, 填一填。

$$\begin{array}{r} 326 \\ + 243 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326 \\ + 293 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326 \\ + 843 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$



相同数位(),
从()位加起。

哪一位相加满十, 向前
一位()。



2. 笔算下面各题。

(1)

$$\begin{array}{r} 357 \\ + 449 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

个位 $7 + 9 = ()$, 向
() 位进 ()。

百位: _____

十位: _____, 向 () 位进 ()。

(2)

$$\begin{array}{r} 357 \\ + 843 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

(3)

$$\begin{array}{r} 588 \\ + 412 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

口算答题卡

1. 2. 3. 4. 5.
6. 7. 8. 9. 10.

扫码听口算



你真棒! ☐

加油哟! ☐



减法(中间有0的连续退位减及验算)(教材 P42)

预习课



课前小练

1. 笔算下面各题。

$$864-123=$$

$$422-86=$$

$$406-203=$$

2. 算一算, 填一填。

	8	0	3
	- 5	2	7
十位: _____			
百位: _____			

个位: 3-7 不够减, 向十位借 1, 十位是 0, 向()位借(), “0” 变成()。

为了检验计算得对不对, 可以“验算”。



可以用“加法”验算:
差+(), 看是不是等于()。

验算:

	5	2	7
+			

可以用“减法”验算:
被减数-(), 看是不是等于()。



验算:

	8	0	3
-			

口算答题卡

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.

扫码听口算



你真棒! ☐

加油哟! ☐



解决问题 (教材 P43)

预习课



课前小练

1. 下面的数接近几百或几百几十? 写在括号里。

369 ()

402 ()

698 ()

961 ()

2. 一件上衣 571 元, 一条裤子 200 元, 一条裤子比一件上衣大约便宜多少元?

“大约便宜多少元?”
() 算就行。



3. (1) 李阿姨想给她的龙凤胎宝宝买这两个玩具, 大约应该准备多少钱?



126 元



369 元

“大约应该准备多少钱?”
() 算就行。



(2) 付钱时, 收银员应该收多少钱?



“收多少钱?”, 必须
() 算才行。

解决问题时, 要灵活选择解决的策略。



口算答题卡

1.

2.

3.

4.

5.

扫码听口算

6.

7.

8.

9.

10.



你真棒! ☐

加油哟! ☐



预习课



求一个数是另一个数的几倍 (教材 P51)



课前小练

1. 圈一圈，填一填。



() 个



() 个 ()

的个数是 的 () 倍。

2. 壮壮有 12 张画片，淘淘有 6 张画片。壮壮的画片是淘淘的几倍？



画图看看：淘淘有 6 张，就用 6 张为“1 份。”

求壮壮的画片是淘淘的几倍，就是求 12 里面有几个 ()，用 () 法计算。



壮壮：



淘淘：



算式：

3. 淘淘有 6 张画片，龙一鸣有 2 张画片。淘淘的画片是龙一鸣的几倍？

口算答题卡

1.

2.

3.

4.

5.

扫码听口算



6.

7.

8.

9.

10.

你真棒！☐

加油哟！☐



求一个数的几倍是多少 (教材 P52)

预习课



课前小练

1. 画△, △的个数是○的2倍。



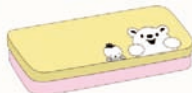
○有4个, △的个数是○的2倍, 就有()个4。



2.



6元/支



我的价钱是钢笔的2倍。

一个文具盒多少钱?



画图看看!

钢笔: $\underbrace{\hspace{2cm}}$
6元

文具盒: $\underbrace{\hspace{2cm}}_{\text{是钢笔的2倍}}$
?元

求一个文具盒多少钱, 就是求()个()是多少, 用()法计算。



算式:

3. 一支钢笔的价钱是6元, 一本故事书的价钱是一支钢笔的5倍, 这本故事书的价钱是多少元?

算式:

口算答题卡

1.

2.

3.

4.

5.

扫码听口算

6.

7.

8.

9.

10.



你真棒! □

加油哟! □



三位数中间(末尾)有0的乘法 (教材 P67)

预习课



课前小练

1. 口算。

$0 \times 5 + 6 =$

$0 \times 8 + 7 =$

$0 \times 3 + 5 =$

$0 \times 4 + 4 =$

$0 \times 9 + 2 =$

$0 \times 6 + 8 =$

2.

$$\begin{array}{r} 316 \\ \times \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 825 \\ \times \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 492 \\ \times \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

3. 笔算。

(1) $205 \times 3 =$

$$\begin{array}{r} 205 \\ \times \quad 3 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

(2) $250 \times 3 =$

可以这样算,第()种更简单。

$$\begin{array}{r} 250 \\ \times \quad 3 \\ \hline \square\square\square \end{array} \quad \begin{array}{r} 25 \mid 0 \\ \times \quad 3 \\ \hline \square\square \mid \square \end{array}$$

(3) $608 \times 4 =$

(4) $680 \times 4 =$

口算答题卡

1.

2.

3.

4.

5.

扫码听口算

6.

7.

8.

9.

10.



你真棒! ☐

加油哟! ☐



用乘、除法解决问题(教材 P71)

预习课



课前小练

1. 依依买 5 支钢笔用了 30 元, 1 支钢笔多少钱? 淘淘想买 8 支这样的钢笔, 需要多少钱?



单价 = 总价 \div 数量

1 支钢笔的价钱:

算式:



总价 = 单价 \times 数量

8 支钢笔的价钱:

算式:

2. 买 4 个冰激凌用了 24 元, 如果买 6 个这样的冰激凌, 需要多少钱?



画图发现: 要求买 6 个冰激凌需要多少钱, 得先求 () 个冰激凌的价钱。

分步算式:

综合算式:



口算答题卡

1. 2. 3. 4. 5.
6. 7. 8. 9. 10.

扫码听口算



你真棒! ☐

加油哟! ☐



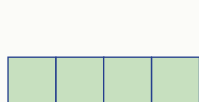
解决实际问题(教材 P86)

预习课

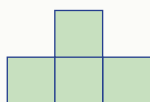


课前小练

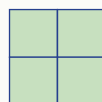
1. 用 4 个边长为 1 厘米的正方形拼成下面的图形, 它们的周长分别是多少厘米?



() 厘米



() 厘米



() 厘米

2. 用 12 个边长是 1 厘米的小正方形纸拼成长方形, 怎样拼, 才能使周长最短?



把所有情况都拼出来, 再算算比比看。

(1) 周长是() 厘米。

(2) 周长是() 厘米。

(3) 周长是() 厘米。

拼出的图形长与宽越接近, 周长越()。



口算答题卡

1. 2. 3. 4. 5.

6. 7. 8. 9. 10.

扫码听口算



你真棒! ☐

加油哟! ☐



分数的简单计算 (教材 P97)

预习课



课前小练

1. 填一填。

(1) $\frac{3}{5}$ 里面有 () 个 $\frac{1}{5}$ 。

(2) 6 个 $\frac{1}{9}$ 是 ()。

(3) 1 里面有 () 个 $\frac{1}{10}$ 。

2. (1) 一堆苹果, 刺猬哥哥背走了这些苹果的 $\frac{3}{5}$, 刺猬妹妹背走了这些苹果的 $\frac{1}{5}$ 。它们一共背走了这些苹果的几分之几?

$$\frac{3}{5} + \frac{1}{5} = \boxed{}$$

3 个 $\frac{1}{5}$ 加 1 个 $\frac{1}{5}$ 是 () 个 $\frac{1}{5}$, 就是 ()。



(2) 一堆苹果, 刺猬妹妹背走了这些苹果的 $\frac{1}{5}$, 还剩下这些苹果的几分之几?

$$1 - \frac{1}{5} = \boxed{}$$

1 可以看作 () 个 $\frac{1}{5}$, () 个 $\frac{1}{5}$ 减 () 个 $\frac{1}{5}$, 就是 ()。



$$3. \frac{3}{8} + \frac{3}{8} =$$

$$\frac{5}{7} - \frac{1}{7} =$$

$$1 - \frac{5}{6} =$$

口算答题卡

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

扫码听口算



你真棒! ☐

加油哟! ☐




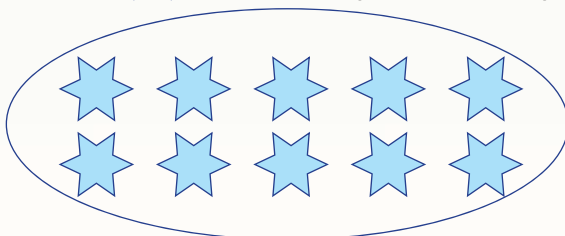
分数的简单应用(教材 P101)

预习课



课前小练

1. 有 10 个 ，把其中的 $\frac{1}{5}$ 涂上红色， $\frac{4}{5}$ 涂上黄色。



先要把 () 个  平均分成 () 份。



2. 妈妈过生日，爸爸送给她一束鲜花，一共有 36 枝。其中 $\frac{1}{6}$ 是百合， $\frac{5}{6}$ 是玫瑰。
百合与玫瑰各有多少枝？



$\frac{1}{6}$ 是百合， $\frac{5}{6}$ 是玫瑰，说明要把 36 枝花平均分成 6 份，百合占其中的 1 份，玫瑰占其中的 5 份。



要求百合的枝数，就是求 1 份是多少。

要求玫瑰的枝数，就是求 5 份是多少。



百合：

玫瑰：

口算答题卡

1.  2.  3.  4.  5. 
6.  7.  8.  9.  10. 

扫码听口算



你真棒！☐

加油哟！☐