



日期卡州港大學

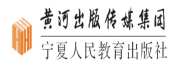
目标精确・跟课检测・按知识点・毎周检测

三年级 L册

主编◎林 涛

- RJ 精确把握教学目标
- RJ 完全符合教材内容
- RJ课前3分钟口算
- RJ课堂针对性训练





目录 contents

第	一单元	测量	1	第一节	四边形	19
	第一节	毫米、分米的认识(1)	1	第二节	平行四边形	20
	第二节	毫米、分米的认识(2)	2	第三节	长方形和正方形的周长	2
	第三节	千米的认识	3	第四节	估计	22
	第四节	吨的认识	4	第五次记	计算能力测试	23
	第一次记	十算能力测试	5	第四单元	有余数的除法······	2
第	二单元	万以内的加法和减法(二) ·····	6	第一节	有余数的除法(1)	2
	第一节	两位数加两位数	6	第二节	有余数的除法(2)	25
	第二节	三位数加三位数(1)	7	第三节	有余数的除法(3)	20
	第三节	三位数加三位数(2)	8	第四节	解决问题	2
	第二次记	十算能力测试	9	第六次记	计算能力测试	28
	第四节	连续退位减(1)	10	第四单为	元计算能力测试	29
	第五节	连续退位减(2) 1	1	第五单元	时、分、秒	3(
	第三次记	十算能力测试	12	第一节	秒的认识	30
	第六节	加减法的验算(1) 1	13	第二节	时间的计算	3
	第七节	加减法的验算(2) 1	14	第七次记	计算能力测试	32
	第八节	加减法的验算(3)	15	期中计算能	も カ 测 试	33
	第二单元	元计算能力测试	6	第六单元	多位数乘一位数	34
	整理和复	夏习	17	第一节	口算乘法	34
	第四次记	十算能力测试	18	第二节	估算	35
第	三单元	四边形	9	第三节	不进位笔算乘法	36

	第四节	不连续进位乘法	37		第	+=;	次计算	作能力测	l试 ·			 • 5	58
	第八次计	上算能力测试	38	第	九自	单元	数学	广角 "	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			 • 5	59
	第五节	连续进位乘法(1)	39		第-	一节	数学	产角(1)			 • 5	59
	第六节	连续进位乘法(2)	40		第	二节	数学	产角(2)			 • 6	30
	第七节	进位乘法综合练习	41		第	十三	次计算	能力测	引试 ·			 • 6	31
	第八节	因数中间有 0 的乘法	42	附	ì	†算ヶ	分类测	试	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			 • 6	32
	第九节	因数末尾有 0 的乘法	43		知	识点	1:测量	量、时间	的计	算 …		 • 6	32
	第九次计	上算能力测试	44		知	识点	2:万以	以内进位	立加法	÷		 • 6	3
	整理和复	[习	45		知	识点	3:万以	以内退化	立减法	÷		 • 6	34
	第六单元	记计算能力测试	46		知	识点	4:万以	以内的加	加减法	÷		 • 6	35
第	七单元	分数的初步认识·····	47		知	识点	5:有名	余数的图	余法 ·			 • 6	36
	第一节	几分之一	47		知	识点	6:多值	立数乘-	一位数	口算	乘法	 • 6	37
	第二节	分数的大小比较(1)	48		知	识点	7:笔算	草乘法				 • 6	38
	第三节	几分之几	49		知	识点	8:分数	数加减剂	去			 • 6	39
	第四节	分数的大小比较(2)	50		计	算综	合能力]测试(1)			 • 7	70
	第十次计	片算能力测试	51		计	算综	合能力]测试(2)			 • 7	71
	第五节	分数的简单计算(1)	52		计	算综	合能力]测试(3)			 • 7	72
	第六节	分数的简单计算(2)	53		计	算综	合能力]测试(4)			 • 7	73
	第七单元	记计算能力测试	54		计	算综	合能力]测试(5)			 • 7	74
	第十一次	C计算能力测试	55		计	算综	合能力]测试(6)			 • 7	⁷ 5
第	八单元	可能性	56	Ξ:	年组	及上鸟	学期期	末计算	能力	则试·		 • 7	76
	第一节	可能性(1)	56	参	考智	条名			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			 • 7	77
	第二节	可能性(2)	57										



三年級上册 (ロ(算・(应(用(題(专(項(訓(练

第一单元 测 量

第一节 毫米、分米的认识(1)(例1、例2)

1. 课前口算。

$$56 \div 8 =$$

$$52 + 38 =$$

$$64 - 27 =$$

$$9 \times 5 =$$

$$40 \div 5 =$$

$$21 \div 3 =$$

$$39+61=$$
 $77-20=$ $54 \div 9=$

$$77 - 20 =$$

$$54 \div 9 =$$

- 2. 课后巩固。(最后一排竖式计算)
- 45 毫米+33 毫米=()毫米 8 分米-30 厘米=()分米
- $3 \mathbb{E} + 25 \mathbb{E} = () \mathbb{E}$ $70 \mathbb{E} + 6$ 6 6 6 6 70 6 70 6 70
- 1 * -30 = 4 = () = 4 = 9 分米=()厘米

$$29 + 63 =$$

$$45 \div 9 =$$

 $7 \times 6 =$

- 3. 应用题。
- (1)一条铁丝长 2 分米,截 下 5 厘米,还剩多长?

(2)学校操场一圈是 400 米,小明走了180米,他还 需要走多少米才可以走满 一圈?

第二节 毫米、分米的认识 $(2)({\mathfrak{s}}_{3-})$

1. 课前复习。

$$520 + 140 =$$

$$330 + 660 = 73 - 60 =$$

$$73 - 60 =$$

$$81 \div 3 =$$

$$24 \div 4 =$$

$$40 \div 8 =$$

$$17 - 9 =$$

$$65 + 6 =$$

$$54 - 7 =$$

$$69 - 40 =$$

$$87 - 39 =$$

$$43 + 5 =$$

2. 课后巩固。

$$3 + -20 + -4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () + +4 = () +4 = ($$

$$3 * -20$$
 分米=()分米 21 厘米+8 分米=()厘米

27 毫米+3 毫米=()厘米 1 米-50 厘米=()厘米

2 分米-5 厘米=()厘米 40 厘米=()分米

76 厘米-58 厘米=()厘米 8 厘米=()毫米

54 毫米+36 毫米=()厘米=()毫米

2 ()月()日 完成时间()分()秒 家长签名()



3. 应用题。

(1) 小杨树去年是 150 厘 米,今年长高了60厘米,现 在这棵小杨树有多少厘 米?

(2)小明的身高为 130 厘 米,小华的身高为 150 厘 米,小明比小华矮多少厘 米?

第三节 千米的认识(例 3~5,练习二)

1. 口算。

$$53 + 28 =$$

$$97 - 37 = 61 - 35 =$$

$$61 - 35 =$$

$$280 - 70 =$$

$$300 + 500 =$$

$$300+500=$$
 $360+40=$

$$150 + 410 =$$

$$150+410=$$
 $190+270=$ $51+28=$

$$51 + 28 =$$

$$36 \div 9 =$$

$$8 \times 7 =$$

$$42 \div 7 =$$

2. 比一比。

2200 米〇3 千米

4 千米○500 米

35 分米○3 米

5300 米 () 5 千米 300 米

3. 算一算。

2 千米-700 米=()千米()米 3000 米=()千米

700 米 + 800 米 = ()千米()米

()月()日 完成时间()分()秒 家长签名()

4. 应用题。

(1)飞机每小时飞行 800 千 米,两小时能飞行多少千 米?

(2) 小丽家与学校相距 2000 米,小丽在上学的路 上,已经走了1300米,还要 走多少米才能到达学校?

• 3 •

第四节 吨的认识(例 6~7,练习三)

1. 口算。

$$7+5\times9=$$
 $8\times3=$

$$6 \times 4 - 8 =$$

$$56 + 27 =$$

$$76 - 40 =$$

$$56+27=$$
 $76-40=$ $45+30=$

$$34 + 43 =$$

$$34+43 = 6 \times 2 + 80 = 71 - 60 =$$

$$71 - 60 =$$

$$82 - 69 =$$

$$59 - 18 =$$

$$72 \div 8 =$$

2. 算一算。

4 吨=()千克

5000 千克=()吨

45 吨+23 吨=()吨 1 吨+90 千克=()千克

 $2 \mathbf{m} + 1700 \mathbf{f} = ($) **吨**() **千克**

5400 千克-3 吨=()吨()千克

· 4 · ()月()日 完成时间()分()秒 家长签名()



3. 应用题。

(1)7 月份小红家用水 28 吨,8月份用水33吨,8月 份比7月份多用多少吨?

(2) 一头大象重 4 吨, 3 头 大象的重量一共是多少千 克?

第一次计算能力测试

1. 算一算。

$$63 \div 7 =$$

$$28 \div 4 =$$

$$36 \div 9 =$$

$$5\times9=$$

$$6 \times 7 =$$

$$24 \div 6 =$$

$$83 - 52 =$$

$$56 - 20 =$$

$$54 \div 9 =$$

$$74 - 50 =$$

$$41 - 8 =$$

$$37 + 6 =$$

$$99 - 88 =$$

$$62+13=$$
 $78+15=$

$$78 + 15 =$$

18 厘米=()毫米

50 米=()分米

2 千米 800 米=()米

3 千克 700 克=()克

34 吨 +26 吨 = ()吨 76 吨 -45 吨 = ()吨

800 克+200 克=()千克 90 分米=()米

()月()日 完成时间()分()秒 家长签名()

2. 应用题。

(1) 小汽车每小时行 25 千 米,自行车每小时行4千 米,小汽车每小时比自行 车多行多少千米?

(2) 一个水杯可以装 200 克 水,一个水瓶可以装500克 水,它们一共可以装多少 克水?

第二单元 万以内的加法和减法(二) 3.应用题。

第一节 两位数加两位数(例1)

1. 课前复习。

$$36 + 44 =$$

$$52+21=$$

$$45 + 18 =$$

$$70 + 25 =$$

$$28 + 61 =$$

$$30 + 29 =$$

$$56 + 34 =$$

$$14 + 82 =$$

$$37 + 43 =$$

2. 竖式计算。

$$56+77=$$
 $95+38=$ $49+86=$

$$95 + 38 =$$

$$49 + 86 =$$

- (1)买一件毛衣要 69 元,买 一条裤子要 86 元,一共需 要多少钱?

(2)一头猪重 77 千克,两头 猪一共重多少千克?

第二节 三位数加三位数(1)(例2)

1. 课前复习。

$$69 + 57 =$$

$$78+43=$$
 $36+85=$

$$36 + 85 =$$

$$70 + 42 =$$

$$48 + 63 =$$

$$39 + 93 =$$

$$51 + 68 =$$

$$74+57=$$
 $68+48=$

$$68 + 48 =$$

$$37 + 83 =$$

$$28 + 95 =$$

$$74 + 58 =$$

2. 课后巩固。(竖式计算)

$$386 + 457 =$$

$$672 + 259 =$$

$$386+457 = 672+259 = 564+148 =$$

- 3. 应用题。
- (1) 一辆自行车 480 元,比 一辆电瓶车便宜360元,电 瓶车价格是多少?

(2) 一件皮大衣为 245 元, 买两件需要多少钱?

第三节 三位数加三位数(2)(练习五)

1. 课前复习。

$$406+319=$$
 $768+50=$ $235+173=$

$$240+180=$$
 $307+463=$ $436+297=$

$$160+70=$$
 $430+94=$ $358+635=$

$$530+100=$$
 $82+570=$ $225+456=$

2. 课后巩固。(竖式计算)

$$469 + 227 = 58 + 759 = 395 + 106 =$$



- 3. 应用题。
 - (1) 花棚里有玫瑰花 386 朵,牡丹花 549 朵,一共有 多少朵花?

(2) 小红从家到书店走了 328 米,又从书店到学校走 了 415 米,一共走了多少 米?

· 8 · ()月()日 完成时间()分()秒 家长签名()

第二次计算能力测试

1. 计算。(最后一排竖式计算)

130+80=	240+70=	580+90=
750+60=	460+320=	350+145=
180+92=	87 + 23 =	65+18=
369 + 622 =	840+210=	222+114=
270+400=	440+380=	350+530=
300+616=	514+256=	740 + 210 =
607 + 318 =	196 + 584 =	450 + 324 =

- 2. 应用题。
- (1)工人们正在修建一条路,已经修建了462米,再修315米就能修完,这条路有多少米?

(2)商店里有食盐 274 千克,又进货 518 千克,现在一共有多少千克的食盐?

第四节 连续退位减(1)(P22 例 1)

1. 课前复习。

$$570 - 60 = 440 - 30 = 680 - 500 =$$

$$680 - 500 =$$

$$250 - 170 =$$

$$870 - 210 =$$

$$250-170 = 870-210 = 370-120 =$$

$$700 - 90 =$$

$$450 - 240 =$$

$$700 - 90 = 450 - 240 = 220 - 160 =$$

2. 课后巩固。(竖式计算)

$$359 - 168 = 604 - 96 = 700 - 435 =$$

$$604 - 96 =$$

$$700 - 435 =$$

- 3. 应用题。
 - (1)鸡舍里有 360 只母鸡,
 - 159 只公鸡,母鸡比公鸡多 多少只?

(2)水果店有水果 425 千 克,卖出了289千克,还剩 多少千克?

$$273 - 126 = 415 - 282 = 880 - 594 =$$

$$415 - 282 =$$

$$880 - 594 =$$

第五节 连续退位减(2)(例 2~3)

1. 练一练。

$$92 - 50 =$$

$$63 - 35 =$$

$$63 - 35 = 80 - 47 =$$

$$81 - 23 =$$

$$70 - 58 =$$

$$70-58 = 50-28 =$$

$$66 - 19 =$$

$$54 - 37 =$$

$$54 - 37 = 60 - 49 =$$

2. 竖式计算。

$$900 - 425 =$$

$$606 - 187 =$$

$$900-425=$$
 $606-187=$ $593-329=$

3. 应用题。

(1) 一辆货车上装有 800 千 克的货物,卸下573千克货 物,车上还有多少千克的 货物?

$$543-257 = 405-136 = 700-348 =$$

$$405 - 136 =$$

$$700 - 348 =$$

(2)李叔叔用 400 元,购买 了一件388元的皮大衣,还 剩多少钱?

第三次计算能力测试

1. 计算。(最后一排竖式计算)

$$32 - 15 =$$

$$63 - 27 =$$

$$94 - 48 =$$

$$83 - 56 =$$

$$35 - 18 =$$

$$61 - 39 =$$

$$64 - 38 =$$

$$51 - 26 =$$

$$74 - 45 =$$

$$340 - 180 =$$

$$660 - 390 =$$

$$540 - 270 =$$

$$620 - 450 =$$

$$500 - 230 =$$

$$440 - 180 =$$

$$460 - 170 =$$

$$510 - 140 =$$

$$740 - 150 =$$

$$821 - 564 =$$

$$570 - 418 =$$

$$625 - 367 =$$

2. 应用题。

(1)果园里有杏树 158 棵, 苹果树 346 棵,杏树比苹果 树少多少棵?

(2) 动物园今天的总游客量为 732 位,上午来了 449位游客,下午来的游客数为多少?



三年級上册 (口(算・(应(用(題(专)項(训(练

第六节 加减法的验算(1)(例 $1\sim2$)

1. 课前复习。

$$60 + 90 =$$

$$40 + 30 =$$

$$180 + 70 =$$

$$210 + 80 =$$

$$70 + 50 =$$

$$130 + 60 =$$

$$46 + 28 =$$

$$650 + 300 =$$

$$650 + 300 = 770 + 200 =$$

$$35 + 47 =$$

$$250 + 340 =$$

$$360 + 500 =$$

2. 竖式计算并验算。

$$481+219 = 247+596 = 380+425$$

$$247 + 596 =$$

$$380 \pm 425$$

3. 应用题。

(1) 一个电饭煲价格为 182 元,一台电磁炉价格为 469 元,买这两样东西一共需 要多少钱?

(2) 小华去年收集了 216 张 邮票,今年又收集了 195 张,他现在有多少张邮票?

第七节 加减法的验算(2)(例 $1\sim2$)

1. 课前复习。

$$820 - 90 = 540 - 80 =$$

$$160 - 70 =$$

$$320 - 60 =$$

$$500 - 280 =$$

$$210 - 150 =$$

$$540 - 480 =$$

$$650 - 270 =$$

$$430 - 240 =$$

$$700 - 350 =$$

$$700 - 350 = 940 - 760 =$$

$$350 - 170 =$$

2. 竖式计算并验算。

$$333-187 = 672-458 = 914-296 =$$

$$672 - 458 =$$

$$914 - 296 =$$

- 3. 应用题。
- (1) 一本童话书共有 421 页,小红已经读了 285 页, 还有多少页没有读?

(2) 明明写了一篇 750 个字 的作文,修改后删去169个 字,现在这篇作文有多少 个字?

· 14 · ()月()日 完成时间()分()秒 家长签名()