

部分参考答案

第一周全能测试卷

- 一、1. (1)12 60 (2)2 3 6
(3)25 15 30
2. 35 6 50
3. 60 60 180 240 4 2
4. < = > < < >

- 二、1. C 2. A 3. C 4. B

- 四、1. 5:45 20分 6:05
2. 10:10 35分 10:45 15分 11:00

- 五、1. 55分 2. 50秒 3. 3:40
4. 6时55分 5. 3:50结束

- 六、40 30

第一单元全能测试卷

- 一、1. 6 15 8 8 11 58
二、1. 5 1 60 12 60 2. 25 3. 25
4. 25 5 12 2 5. 8 35 6. 15
三、分 分 分 秒 分 时
四、> = > < < >
六、1. (1)40分 课间操 (2)11:20
2. 10:20 3. 不能 7:00 4. 9:50

- 七、43辆

第二周全能测试卷

- 一、98 125 24 1. 数位 2. 个
3. 十 百
二、1. 34 2. 14 3. 10 99 109 89
4. 30 86 5. 和

- 三、1. C 2. C 3. B 4. B

- 四、2. 114 103 28 11 112 100

- 七、1. (1)28人 (2)81人 2. 108枚
3. 42枚 4. 53页

- 八、A=9 B=1 C=0

第三周全能测试卷

- 一、1. 900 7 2 9 2. 500 8 3 5 3. 900

3 6 9

- 二、> < = <

- 三、1. 360 40 10 2. 560 500 280

- 四、1. 440 60 710 320
2. 640 770 710 510 880
560 110 530 190 540
4. (1)90 (2)230 (3)710 (4)答案不唯一。例如:400 500

- 七、1. 400厘米 2. 2500米

第二单元全能测试卷

- 一、8 1 15 6 56 25
12 27 58 10 57 25
二、1. 秒 时 2. 秒
3. 5 5 1 4. 乙 甲
5. 75 6. 1 30 40 320 130

- 四、2. 114 103 220 690 990 920

- 六、1. (1)小熊 8秒 (2)2秒 2. 990枚
3. (1)540元 (2)不够 4. 9:50

- 七、
$$\begin{array}{r} 6\text{ ⑦} \quad 3\text{ 5} \\ +\text{⑧}8 \quad +\text{⑦}5 \\ \hline \text{①}55 \quad 110 \end{array}$$

第四周全能测试卷

- 一、5 1 7 5 6 4 5 6

- 二、毫米 千米 分米 千米

- 三、60 10 10 7 10 10 50 30 8 9 4
1

- 四、> < = = < = > >

- 七、1. 30毫米 2. 422米

3. (1)小丽从家到学校经过邮局这条路最近。

- 八、米 分米 分米 米 厘米 厘米 米 毫米
米 毫米

第一次月考全能测试卷

- 一、1. 时 分 秒 秒 2. 小英 3. 53 29
24 240 4. 121 5. 96 6. 秒 分钟 分

钟 小时 分钟 秒 7. 800 200

- 二、1 40 1 58 130 1 30 120 120 95
1 5

- 三、390 90 690 280 500 470

- 四、毫米 厘米 千米 厘米 毫米 分米

- 六、1. 3:20 2. 毕业生多,多60人 3. 800件
180件
4. (1)900米 (2)340米

- 七、4 8 7 0

第五周全能测试卷

- 一、1. 克 千克 吨 1000

2. 吨
3. 7000 4 2600 7 500 6800 2700 3
6

- 二、1. × 2. × 3. √ 4. ×

- 三、1. C 2. C 3. C 4. A 5. B

- 五、< < = > = < < >

- 六、(1)鹿、猪、牛 (2)熊、鹿、猪 (3)熊、鹿
(4)熊、猪 (5)鹿、猪(答案不唯一)

- 七、1. 2000千克 合2吨

2. 不够 3. 250千克 750千克
4. (1)苹果和葡萄 (2)能

- 八、2辆6吨和1辆8吨

第三单元全能测试卷

- 一、1. 5 6 8 3
2. 米 千米 千克 分米 毫米 吨
3. > = < > = > < =
4. 30 5000 3 40 1 1 4 6000

- 二、1. B 2. A 3. B 4. B

- 三、1. 60毫米 1分米 20厘米 90米
1千米
2. 800克 2千克 50千克 1吨
6000千克

- 五、1. 43毫米 2. 40毫米 合4厘米

3. (1)124 吨 (2)292 吨

4.6 千米

六、1. 扁豆和萝卜或茄子和青菜

2. 1300 千克 1300 千克

3. 能

第六周全能测试卷

一、945 945 15 5 十 1 4 9 13 1

14 3 5 8 1 9

二、1. C 2. B 3. A 4. B

四、116 124 332 771 1002 1250

五、48 + 659 416 + 357 663 + 227

846 + 112

六、1. 255 朵 2. 192 元 3. 627 千米

4. 两条路可走,最近的是 $389 + 574 = 963$

(米) 经过学校去新华书店

5. 217 个

七、815 米

第七周全能测试卷

一、1. 348 3 4 (1)数位

(2)个 十 1 (3)百 1

2. 655 6 5 5 (1)十 (2)百 10 10

9

二、1. A 2. B 3. C

四、1. 431 68 762 643 348 346

2. 239 585 356 316 558 536

五、(1)491 本 (2)276 本

六、1. 111 分钟 2. 495 千克

3. 163 元 4. 574 本

5. ①两种情况,小亮家和小红家在图书馆的

同侧 305 米

②小亮家和小红家在图书馆的异侧

551 米

七、371

第八周全能测试卷

一、1. (1)加数 和

(2)和 一个加数 另一个加数

2. (1)被减数 差 减数

(2)差 减数 被减数

3. 267 345 612 612 345 267 612

267 345

4. 608 272 336 272 336 608

四、260 490 290 480 770 440

五、422 787 230 382 验算略

六、5 5 1 7 2 3 7 9 8 6

八、1. 小强说得对。 2. 王奶奶 多 47 米

3. 直走的路近 近 50 米

九、甲 315 本 乙 450 本 丙 450 本

第四单元(月考二)全能测试卷

一、1. 毫米 分米

2. 吨 3. 吨 千克 克

4. 十 1

5. 859 276 1135 1135 859 276

1135 276 859

6. 3 400 9000 2 8000 6

二、> < > > > =

四、253 1020 744 244 验算略

六、1. 60 厘米 2. 100 千克

3. (1)31 元 48 元 25 元

(2)运动鞋上涨得最多,上衣上涨得最少

4. 没超过 99 千克 5. 1334 本

七、82

第九周全能测试卷

一、1. 16 4 除 $16 \div 4 = 4$ 4 16

2. (1)4 4 $8 \div 2 = 4$

(2)9 3 3 $3 \times 3 = 9$

(3)8 4 2 $4 \times 2 = 8$

三、1. (1) $56 \div 8 = 7$ (2) $32 \div 8 = 4$

2. $12 \times 2 = 24$ (只)

3. $12 \div 4 = 3$
 4. $36 \div 4 = 9$
 5. (1) $21 \div 7 = 3$ (2) $7 \times 6 = 42$
 6. $3 \times 4 = 12$ (个)
 四、1. (1) $30 - 5 = 25$ (元) (2) $30 \div 5 = 6$
 2. $12 \times 3 = 36$ (下) $36 - 4 = 32$ (下)
 3. $45 - 18 = 27$ (人) $27 \div 9 = 3$
 五、 $12 + 1 = 13$ (段) $13 \times 3 = 39$ (米)

第五单元全能测试卷

- 一、1. (1) 2 8 4
 $8 \div 2 = 4$
 (2) 3 6
 $6 \div 2 = 3$
 2. 5
 3. (1) 4 4
 $8 \div 2 = 4$
 (2) 4 4
 $12 \div 3 = 4$
 二、1. $18 \times 3 = 24$
 2. $7 \times 2 = 14$
 3. $36 \div 6 = 6$
 4. (1) $18 \div 3 = 6$
 (2) $9 \div 3 = 3$
 三、1. (1) $9 \times 4 = 36$ (只)
 $9 \times 2 = 18$ (只)
 2. (1) 4 (2) 2
 3. $6 \times 6 = 36$ (岁)
 $36 + 5 = 41$ (岁)
 四、1. 2

2. (1) 20 24 (2) 14 17 (3) 12 17

第十周全能测试卷

- 二、1. 50 3 10 2. 100 2 10 100
 3. 6300 4. 300 5. 400 240
 三、1. \checkmark 2. \checkmark 3. \times 4. \times
 四、40 10 7 2 5 7 8 6

六、 $= > < > = < > <$

七、1. $3 \times 600 = 1800$ 2. $41 \times 5 = 205$

$$3. 8 \times 800 = 6400$$

八、1. (1) 80 元 320 元 (2) 2000 元

2. (1) 720 个 (2) 不能 3. 648 元

4. 160 元 220 元

九、 $4 \times 60 = 240$ $40 \times 6 = 240$

$$3 \times 80 = 240 \quad 8 \times 30 = 240$$

第十一周全能测试卷

二、1. 15 3 45 2. 63 21 3 63

3. 个 个 20 60 十

4. 三 四 5. 552

四、192 76 917 4896 1479 2164

五、800 513

七、480 420 320 不够

八、1. 488 本 2. 826 人

3. 720 人 4. 945 千克

九、8880 88880 888880 8888880

第十二周全能测试卷

一、1. 0 2. 51 5100 3. 2 4. 2 3

5. 1216 600 8 1200 16 1200 16

1216

二、1. C 2. B 3. C 4. B 5. C

三、 $< > = < = < > < <$

四、2. 603 2428 4025 460 1400 4100

六、1. 120 元 2. 315 棵 3. 480 人

4. 520 个 5. 3426 千克

七、1. 5 15 2. 810 5 4050

第六单元(月考三)全能测试卷

一、1. 3 2. 6 2 $6 \div 2 = 3$

三、1. 2 2. 2 3. 40 40 200 200

4. 300 2 50 5. 28 280

四、1. 96 366 492

2. 4896 1479 2114 432 3035 4200

3. 1000 800 507 191

五、1. (1) $24 \div 8 = 3$ 2. 392 元

3. 1038 米 4. 够 剩 84 元 5. 能

六、

3	4	1
×	2	×
6	8	2

3	0	6
×	5	×
1	5	3

2	0	5
×	8	×
1	6	4

8

(第二、三竖式答案不唯一)

第十三周全能测试卷

二、1. 4 4 2. 4 对 4 直

3. 长方 正方 4. 易变形 5. 相等

三、1. 10 2 5 4 2. 2 4

四、1. \times 2. \times 3. \checkmark 4. \checkmark

五、12 厘米 12 厘米 18 厘米

六、1. $=$ 2. $<$ 3. $=$ 4. $=$

九、1. 够 2. 18 米

十、一样长

第十四周全能测试卷

二、1. 一 两 2. 24 3. 4 4. 6 24

三、1. B 2. B 3. B 4. B

四、14 厘米 80 分米 120 分米

36 毫米

五、1. 500 米 2. 够 3. 2 分米 4. 22 米

5. 4 分米

六、36 厘米

第七单元全能测试卷

一、①④⑤⑥⑦ ① ④

二、1. 四边 四 2. 长度 3. 220 22

4. 2 5. 5

三、1. \times 2. \times 3. \times 4. \times 5. \checkmark

四、1. B 2. B 3. A

五、1. 11 米 2. 18 分米

3. 20 分米 4. 32 米

六、1. 72 米 2. 2 米 3. 12 分米

4. 100 厘米 60 厘米 5. 21 米

七、26 米

第十五周全能测试卷

一、 $\frac{1}{4}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{5}$

三、1. $\frac{1}{6}$ 六分之一 $\frac{5}{6}$

3. $\frac{1}{4}$

4. 2 4 5. 10 12 6. 6 $\frac{6}{10}$

7. $\frac{2}{5}$ 8. $\frac{9}{15}$

四、1. C 2. B 3. C 4. C

五、> < > > < =

六、1 $\frac{2}{4}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{4}{5}$ $\frac{1}{10}$ $\frac{6}{9}$ $\frac{4}{6}$ $\frac{4}{8}$ $\frac{6}{7}$

七、1. $\frac{5}{9} + \frac{3}{9} = \frac{8}{9}$ 2. $1 - \frac{4}{7} = \frac{3}{7}$

八、1. 12 元 2. $\frac{6}{8}$ 3. (1) $\frac{3}{4}$ (2) $\frac{2}{4}$

九、18 页

第十六周全能测试卷

二、1. 3 2. 15

三、(2)3 (3)15

四、6 猫、鱼、兔子

五、1. 8 人 2. 40 人 3. (1) 16 个 (2) 24 个
4. 20 厘米

六、4 个

第八、九单元(月考四)全能测试卷

一、 $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{4}$

二、1. × 2. × 3. √

三、1. 一半 二 一 $\frac{1}{2}$

2. $\frac{2}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{4}{9}$

3. 2 $\frac{1}{9}$ $\frac{2}{9}$ 4. 2 5. 3

四、1. C 2. A 3. A

五、1. $\frac{2}{6} + \frac{3}{6} = \frac{5}{6}$ 2. $\frac{3}{8} + \frac{4}{8} = \frac{7}{8}$

3. $\frac{5}{5} - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$

七、 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{9}$ 1 1 $\frac{1}{5}$ $\frac{2}{4}$ 1 $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{8}$

八、1. 丢沙包 2. 6 人 3. $\frac{4}{9}$

4. (1) $\frac{3}{8}$ (2) $\frac{4}{8}$

九、同样多。

期中全能测试卷

一、厘米 千米 吨 米 毫米 千克

二、5 45 2004 4 20 31500 14
7 38

三、1. C 2. C 3. B 4. B 5. B

五、< > > = > < > > >

六、2. 454 462 212 473

七、1. $8 \times 3 = 24$ (颗)

$24 - 6 = 18$ (颗)

2. 120 厘米 3. 能 4. 162 元

5. (1) 600 米 (2) 670 米

期末全能测试卷

二、1. 男 1963 年 6 月 11 日

2. 1569 896 3. 克 千克 4. 分米 毫米

5. 25 6. 9:50 7. 20 8. $\frac{1}{2}$

三、< = > < = > < <

四、1. C 2. C 3. C 4. A

五、1. 78 952 822 675

2. 753 1638 172 85

七、1. 48 人 2. 516 只 3. $\frac{3}{5}$ $\frac{2}{5}$

八、1. 朝晖一区 3 小时 20 分

2. 朝晖二区 1 小时 30 分