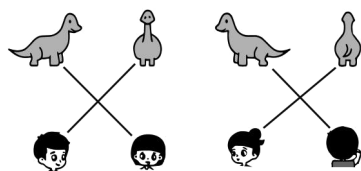
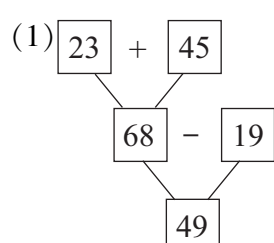


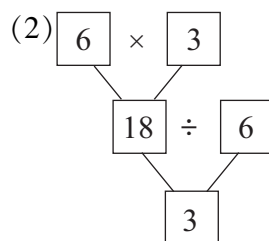
参 考 答 案

第一天

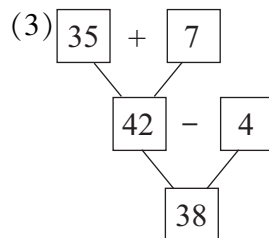
1. 
2. (1) × (2) ✓ (3) × (4) ✓
3. ③ ② ①
4. 夏 冬 晨钟
5. D
6. (1) ③④
(2) ①②
(3) ①③
(4) ④

第二天

1. 
 $(23 + 45) - 19 = 49$



$$6 \times 3 \div 6 = 3$$



$$35 + 7 - 4 = 38$$

2. $30 + 4 \times 6 = 54$ (元)

$(34 - 10) \div 4 = 6$ (元)

3. 7; 9; 9; 64; 8; 9; 28; 7; 51; 8; 4; 28;

87; 20; 31

4. 42 元

5. 20 张

6. 5; 32

第三天

1. 除 减 33 小括号

$(36 - 27) \div 9 = 1$

2. C

3. $(15 + 9) \div 3 = 8$

$12 + 36 \div 4 = 21$

4. 12;36;5;56

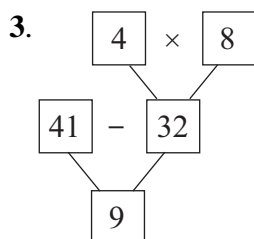
5. 1 元

6. 买 9 支钢笔合算

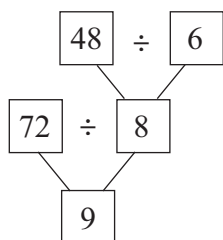
第四天

1. 减 除 9

2. 3



$41 - 4 \times 8 = 9$



$72 \div (48 \div 6) = 9$

4. 64;30;42;65

5. 8 人

6. 5100 元

第五天

1. $(90 - 18) \div 9 = 8;$

$24 \div (54 - 46) = 3$

2. $97 - 22 = 75$ (页)

$75 - 50 = 25$ (页)

$97 - 22 - 50 = 25$ (页)

$22 + 50 = 72$ (页)

$97 - 72 = 25$ (页)

$97 - (22 + 50) = 25$ (页)

3. 9 个

4. $> = < > < >$

5. 7 名

第六天

1. A

2. (1)B (2)A

3. 100

4. 米/m 毫米/mm 厘米/cm

厘米/cm 千米/km 毫米/mm

5. 100;10;40;4;310;72;58;6

6. 2 千克

第七天

1. $42 - 3 \times 5 = 27$ (个)

2. 59;41;29;8

3. 24 人

4. (1) 44 元

(2) 9 元

(3) 买 4 袋

5. 8 枚

第八天

1. (1) 分钟/分/min

(2) 秒/s/秒钟

(3) 分米/dm

(4) 千米/km

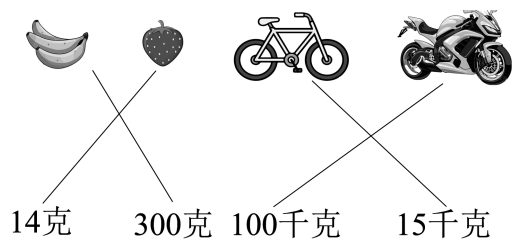
(5) 吨/t

(6) 厘米/cm

2. 4;2;600;4

3. (1) 狗;猫 (2) 牛;青蛙

4.



5. 3 种;各需要 21 元、23 元、25 元

第九天

1. B

2. C

3. 6;245

4. 42 个

5. 7;6;8;9

6. 5 个月

7. 3 小时

第十天

1. 略

2. C

3. 72;9

4. 28;56;56 辆

5. 1;0;8;9

第十一天

1. 5232 2272

2. C

3. 4120;3542;2000;5341

4. 900 套

5. (1) 够

(2) 教师购买团体票,学生购买学生票;380 元

6. 160 元

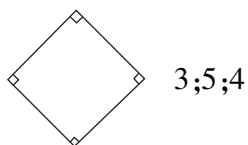
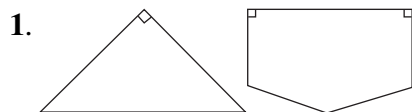
第十二天

1. 7;4;5;5;8;2
2. 能
3. D
4. 900
5. 1005;134;124……5;1134
6. 110 单
7. 三人套餐

第十三天

1. C
2. (1)第一位表示年级,第二位表示班,三四位表示这个班的第几号。
(2)5 年级 5 班
(3)2110
3. 1024;149;479;1001;368;1011
4. C
5. (1)2100 元
(2)9300 元
6. 76

第十四天



1. 1;10;10
3. 图略,合理即可
4. 55;145
5. 840;790;1281
6. 192 千克
7. 36 条

第十五天

1. 图略,合理即可; $<$; $3/5 < 4/5$
2. 把一个整体平均分成 4 份,取其中 1 份,就是它的 $1/4$ 。
图略;合理即可
3. 图略; $>$; $<$
4. A
5. 3;2;6;8
6. (1) $\frac{2}{8}$
(2) 合理即可,如:《名人名言》和《教师美喻》共占黑板报的几分之几?

第十六天

1. $\frac{7}{9} - \frac{3}{9} = \frac{4}{9}$

2. $\frac{5}{7}; \frac{6}{7}; 1; \frac{8}{9}; \frac{5}{8}; \frac{5}{7}$

3. 涂色略; 12; 6; 3

4. 12; 1800; 201; 700; 1520; $\frac{2}{3}; \frac{3}{4}; \frac{2}{10}$

5. (1) $\frac{5}{6}$

(2) $\frac{3}{6}$

6. $\frac{4}{5}; \frac{4}{5}$; 相等

第十七天

1. A

2. B

3. 路线: 乐乐家—图书馆—电影院—超市

距离: 1000 米; 图略

4. 60; 200; 5600; 83; 3000; $\frac{4}{7}; \frac{4}{5}; 40;$

53

5. 4 张

6. 不能