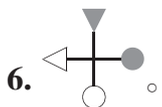


⑰参考答案

3版

“每周一习”

- 一、1. 40, 44。2. ①③④。3. 旋转, 平移, 旋转, 旋转。  
二、1. B。2. B。3. A。  
三、1. 4, 6, 5, 无数。2. 略。3. 略。  
4. 略。5. 略。



延伸拓展

- (1) ②③。  
(2) ①④⑤。  
(3) ⑥。



扫描二维码  
观看本题讲解视频

⑱参考答案

2版

《动动手 折一折》

$\frac{1}{16}$ , 5次。

3版

“每周一习”

- 一、1.  $\frac{1}{10}, \frac{9}{10}$ 。2.  $\frac{1}{7}, \frac{1}{4}, \frac{5}{6}, \frac{4}{6}$ 。3. 5, 3, 五分之三,  
3。4.  $\frac{4}{7}, \frac{1}{7}, \frac{5}{9}, 9, 5$ 。5.  $\frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \frac{1}{8}$ 。6. >, >, <。  
二、1. A。2. B。3. C。  
三、1. 略。2.  $\frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \frac{1}{8}, \frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \frac{1}{8}$ 。  
四、1.  $\frac{1}{5}, \frac{1}{8}$ 。2.  $\frac{1}{6}$ 。3. 番茄地占这块地的 $\frac{3}{8}$ , 黄瓜地占这块地的 $\frac{4}{8}$ , 黄瓜地大。4. 不确定, 因为这两个西瓜可能大小不同, 因此它们的 $\frac{1}{2}$ 也可能不同。

延伸拓展

$\frac{1}{5}$ 。



扫描二维码  
观看本题讲解视频

⑲参考答案

3版

“每周一习”

- 一、1.  $\frac{5}{6}, \frac{1}{6}$ 。2. 10, 9, 平均, 10, 9。  
3.  $\frac{5}{10}, \frac{1}{10}$ 。4. <, >, =。5. 2, 4, 6,  $\frac{6}{7}$ 。6.  $\frac{1}{4}, \frac{1}{5}$ , 小丽。  
二、1. B。2. C。  
三、 $\frac{2}{9}, 1, \frac{2}{3}, \frac{1}{4}, \frac{4}{5}, \frac{3}{8}, \frac{1}{7}, \frac{6}{9}$ 。  
四、1. 画图略,  $\frac{11}{12}, \frac{1}{12}$ 。2.  $\frac{2}{6} < \frac{5}{6}$ 。  
五、1.  $\frac{6}{7}, \frac{1}{7}$ 。2. 吃完了。  
3.  $\frac{1}{4}, \frac{2}{4}$ 。4.  $\frac{1}{5}$ 。

延伸拓展

B。



扫描二维码  
观看本题讲解视频

⑳参考答案

2版

“拓展训练营”

1. 如下图。 2. 如下图。(答案不唯一)

6		6	
3	3	3	3
3	3	3	3

4	4	4	4
6		6	4
			4
6		6	4

3版

“每周一习”

- 一、1. 280, 0, 96, 39,  $\frac{7}{9}, \frac{9}{13}, 30, 13$ 。  
2. 2416, 800, 103, 240……2。  
二、1. 克, 千克。2. 230, 5, 1150。  
3. 1191, 2382。4. 3, 4。5. =, <, =, >, >, <。6. 21。  
7. 24, 12, 6, 3。  
三、1. C。2. C。3. C。4. B。5. C。四、略。  
五、1. 12顶。2. 77人。3. (1)  $\frac{4}{8}$ 。  
(2) 没有吃完。4. 294元。

延伸拓展

$77 \div 2 = 38 \dots 1$ ,  $89 \div 8 = 11 \dots 1$  或  $81 \div 8 = 10 \dots 1$ 。



扫描二维码  
观看本题讲解视频