

<b>3</b>	<b>算数基礎力強化シート (基礎3・小6)</b>	<b>正 答 例</b>
----------	--------------------------------	--------------

(一) 1  $\frac{8}{35}$     2  $\frac{1}{5}$     3  $\frac{15}{4} \left(3\frac{3}{4}\right)$     4  $\frac{1}{12}$   
 5  $\frac{5}{12}$     6  $\frac{10}{9} \left(1\frac{1}{9}\right)$     7 10    8  $\frac{2}{3}$   
 9  $\frac{3}{4}$     10  $\frac{5}{2} \left(2\frac{1}{2}\right)$

(二) 1  $\frac{9}{5} \left(1\frac{4}{5}\right)$     2 4    3  $\frac{1}{6}$     4  $\frac{10}{7} \left(1\frac{3}{7}\right)$

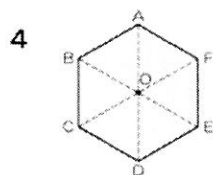
(三) 式  $\frac{5}{7} \times 1\frac{3}{4}$     答え  $\frac{5}{4} \left(1\frac{1}{4}\right) \text{ m}^2$

(四) ア、エ

(五) 1  $x \times 6 = y$     2  $x + 150 = y$     3  $120 \times x + 80 = y$

(六) <sup>たいしう</sup>線対称 ア、イ、オ    点対称 イ、エ、カ

(七) 1 6本    2 点A    3 辺ED



※ 対角線を2本以上結んで、交点を見付けていれば可

(八) 3 14 cm<sup>2</sup>

(九) 1 628 cm<sup>2</sup>    2 300 cm<sup>2</sup>    3 55.86 cm<sup>2</sup>    4 471 cm<sup>2</sup>

## 6

算数基礎力強化シート  
(基礎6・小6)

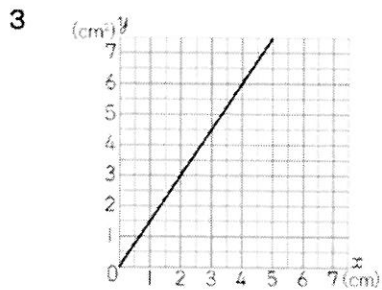
## 正答例

- (一) 1 10:9    2 3:5    3 2:1    4 9:25
- (二) 1 49cm    2 28cm
- (三) 1 AとBとC、AとBとD、AとCとD、BとCとD    2 6とおり
- (四) 1 6とおり    2 電車、モノレール    3 290円
- (五) 1 頂<sup>ちやうてん</sup>点E    2 辺<sup>へん</sup>FG    3 140度    4 7.5cm
- (六) 拡大図: ㊸    縮図: ㊹
- (七) ア 道のり    イ 時間    ウ 道のり    エ 時間    オ 道のり    カ 速さ
- (八) 1 時速70km    2 207km

(九) 1

x(cm)	0	1	2	3	4	5	6	7
y(cm <sup>2</sup> )	0	1.5	3	4.5	6	7.5	9	10.5

2  $y = 1.5 \times x$



(十) 1

x(km)	10	20	30	40	50	60	120
y(時間)	24	12	8	6	4.8	4	2

2  $y = 240 \div x$  ( $x \times y = 240$ )