

5級

令和7年度 第1回

受検番号

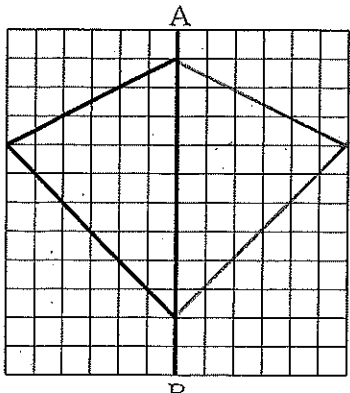
※

木更津市算数・数学検定

かいとうようし  
解答用紙

学校 学年 組 氏名

/ 100点

No.	解	答	No.	解	答	
1	(1)	$\frac{27}{10} (2\frac{7}{10})$	(2)	$\frac{7}{45}$		
	(3)	$\frac{18}{25}$	(4)	1		
	(5)	$\frac{7}{40}$	(6)	$\frac{27}{121}$		
	(7)	1	(8)	$3 (3\frac{3}{1} \text{ は } X)$		
2	(9)	$y = x \times 7 + 100 (7x + 100)$		(29)	1600 (30) 3200	
	(10)	300 円		(31)	$y = 800 \times x (y = 800x)$	
3	(11) 順不同	A	(12) 順不同	D		
	(13)	$\frac{14}{15} \text{ m}^2$	(14)	$\frac{20}{27} \text{ dL}$	(32)	10 kg
4	(15)	$\frac{7}{2}$		(33)	20 (34) 10	
	(16)	$\frac{10}{39}$		(35)	$y = 60 \div x (y = \frac{60}{x})$	
	(17)	$\frac{1}{5} (0.2 \text{ 可})$		(36)	2 時間	
	(18)	160		(37)	22 cm	
5	(19)	ブルーベリー 800 g	(20)	砂糖 200 g	(38)	$\frac{1}{100000} (1:100000) (10 \text{ 万分の } 1)$
	(21)	314 cm <sup>2</sup>	(22)	235.5 cm <sup>2</sup>	(39)	18 通り
6	(23)	60 cm <sup>2</sup>	(24)	180 cm <sup>2</sup>	(40)	32
	(25) 順不同	②	(26) 順不同	④	(41)	5枚入りのり 3 ふくろ 3枚入りのり 9 ふくろ } * 順不同
	(27)			(42)	5枚入りのり 6 ふくろ 3枚入りのり 4 ふくろ	
				(43)	A	
				(44)	A	
13	(45)	15.5 kg		(46)	20 kg	
	(47)	B (16.4)		(48)	D (49) B	
	(50)	4000 円				

※ [配点] 各2点

※ うらのアンケートに協力してください。

\* (9)  $7x + 100$  は  $x$

(31)  $y = x \times 800$  は  $x$