

1

①			②		③	
---	--	--	---	--	---	--

2

--

3

①		②	
---	--	---	--

4

①		②	
---	--	---	--

5

①		②		③	
④		⑤		⑥	
⑦		⑧		⑨	
⑩					

6

①	$x =$ , $y =$	②	$x =$ , $y =$
③	$x =$ , $y =$	④	$x =$ , $y =$

7

8

9	① <input type="text"/>	② <input type="text"/>
	③ <input type="text"/>	④ <input type="text"/>

10	① <input type="text"/> (cm <sup>3</sup> )	② <input type="text"/> 倍
	③ <input type="text"/> (cm <sup>3</sup> )	④ <input type="text"/> 倍

11

12

13 B=  , C=

14 a=

15 x=

16

17

18

19

中央の数を  $n$  とすると

したがって連続する3つの整数で、もっとも小さい数ともっとも大きい数の和は、中央の数の2倍であるといえる。

20

得点

/100