

※171%に拡大していただくと、解答欄は実物大になります。

問 1

--

問 2

$4k + 1$ 型の素数	$4k + 3$ 型の素数

問 3

3-①	3-②	3-③

問 4

4-①	4-②	4-③	4-④	4-⑤	4-⑥	4-⑦

問 5

(1)	(2) 5-①	(2) 5-②

問 6

6-①

問 7

7-①	7-②	7-③	7-④	7-⑤	7-⑥

問 8

(1)	(2)

問 9

$p =$

問 10

問 11

11-①	11-②	11-③	11-④

問 12

(1)	(2)

問 13

問 14

今、 $a - 1$ と $a + 1$ の公約数が素数 p であるとする。

問 15

問 16

問 17

※152%に拡大していただくと、解答欄は実物大になります。

I	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩

⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳

II	問1									
	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク	ケ	コ

問2									
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J

III	A	B	C	D	E	F	G	H

I

IV	A	B	C	D		E	F	G	H
				D-1	D-2				

I

V	A. _____

B.	3 番目の語		6 番目の語	
----	--------	--	--------	--

C. _____

D. _____

※146%に拡大していただき、解答欄は実物大になります。

一

問二

a	エイヨ	b	テイシヨウ	c	示 唆	d	ビジ	e	瓦解

問二

問三

問四

問五

問六

問七

問八

問九

二

問一

問二

問三

問四

問五

問六

問七

問八

問九

問十(1) A

B

問十(2)

六十字