

1	(1)	31
	(2)	-23
	(3)	10
	(4)	$-\frac{9}{5}$
	(5)	$3\sqrt{3}$
	(6)	-22
	(7)	$-4x - 42$
	(8)	$7.8x - 11.1$
	(9)	$52x - 14y$
	(10)	$\frac{x - 8y}{12}$

1	(11)	$6y^2$
	(12)	$4x^2$
2	(13)	$8x^2 + 18xy - 35y^2$
	(14)	$6x + 31$
3	(15)	$(6x + y)(6x - y)$
	(16)	$(x + 2y - 3)^2$
4	(17)	$(x =) - 4$
	(18)	$(x =) - 13$
	(19)	$(x =) \pm \frac{\sqrt{7}}{2}$
	(20)	$(x =) \frac{3 \pm \sqrt{29}}{2}$

ふと ぶぶん かなら きにゆう  
太わくの部分は必ず記入してください。

ここに1次検定用のバーコードシールを貼ってください。

ふりがな		しけんばんごう 受験番号
せい 姓	めい 名	—
せいねん がっぴ 生年月日	たいしょう しょうわ へいせい せいれき 大正 昭和 平成 西暦	ねん がつ にち うまれ 年 月 日生
せい べつ 性別 ( <input type="checkbox"/> をぬりつぶしてください )	おとこ 男 <input type="checkbox"/> おんな 女 <input type="checkbox"/>	ねん れい さい 年齢 歳
じゅう しょ 住所	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
		30

<b>5</b>	(21)	$(x=)$ 2 , $(y=)$ -4
	(22)	$(x=)$ -3 , $(y=)$ 5
<b>6</b>	(23)	-7
	(24)	$\frac{3}{8}$
	(25)	$(y=)$ $\frac{3x-8}{5}$
	(26)	$(y=)$ $-\frac{24}{x}$
	(27)	$(y=)$ 32
	(28)	24 (度)
	(29)	$(\angle x=)$ 49 (度)
	(30)	$(\angle x=)$ 56 (度)