



1800 300 300 : 02-2982710 : 02-2982700 : 1647 : . -

2011

2000

							:
							:

□ □ □ □ □ :

: .Q1

: .Q2

:() .Q3

: .Q4

--	--	--	--	--	--

•

:

□ □ □

•

•

$$: \quad / \quad / \quad /$$

Page 10 of 10

•

•

•

$$\frac{\partial}{\partial t} \left(\frac{\partial \phi}{\partial t} \right) = \frac{\partial}{\partial t} \left(\frac{\partial \phi}{\partial t} \right)$$

7

.5

.4

.3

.2

.1

.Q5

11

.Q6

□

.4

.3

.2

.1:

.Q7

[illegible]

.Q8

[illegible]
$$:(\quad)$$

.Q9

		:	:	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	:		.ID1
		:		.ID2
		20 / /		
		20 / /		
<input type="text"/>		:		.ID3
	.3	.2	.1	
<input type="text"/>		:		.ID4
	.3	.2	.1	
<input type="text"/>	.2	.1	:	.ID5
		:(_____)		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	.ID6
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	.ID7
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	.ID8
<input type="text"/>	.2	.1	:	.ID9
<input type="text"/>	.2	.1		.ID10
<input type="text"/>	.2	.1		.ID11
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

		:	.ID0
		.1	
2011		.1.2	
2011		.2.2	
.		.3	
2011		.4	:()
*		.5	
		.6	
**		.7	
		.8	
		.9	
		.10	
		.11	
		.12	
		.13	
		.14	
		.15	
.....	:()	.16	

: ID12 *

: -

CF	CM	LH	LF	LM	LS	EK
					1	
					2	

2011/12

: -

2011/12								2011/12			
/											
EM11	EM10	EM9	EM8	EM7	EM6	EM5	EM4	EM3	EM2	EM1	EM
										1	
											:
										3	.1
										4	.2

:

: -

					(NA4 2) .2 .1	.NA1
					.2 .1	.NA2
						.NA3
					(2) .2 .1	.NA4
						.NA5

:

:()

MT	M12	M11	M10	M9	M8	M7	M6	M5	M4	M3	M2	M1	M
													.MD (×)
													.MC

= _____ = _____ =

300300

:

.1

.2

()

:

) (
RM9	RM8	RM7	RM6	RM5	RM4	RM3	RM2	RM1	RM
								10	
								11	
								12	
								13	
								88	

(

-

-

-

+

) =

() :

					()				.
OL9	OL8	OL7	OL6	OL5	OL4	OL3	OL2	OL1	OL
								10	.1
								11	/ .2
								12	.3
								13	.4
								14	.5
								15	.6
								16	.7
								17	(.....) .8
								88	

(- - - +) =

() :()

	%							%				
PE5	PE4	PE3	PE2	PE1	PE	PE5	PE4	PE3	PE2	PE1	PE	
				18	()					10		
				19						11		
				20						12		
				21						13		
										14		
				22						15		
				88						16		
											17	

:()

		SC4			SC1
		SC5			SC2
		SC6		()	SC3
	(6+ 5+ 4+ 3+ 2 + 1)				

:

	%				
PD5	PD4	PD3	PD2	PD1	PD
				10	
				11	
				12	
				13	
				14	()
				15	
				16	
				88	

:

TF4	TF3	TF2	TF1	TF
			10	
			11	()
			12	
			13	
			14	()
			15	
			88	

:

MP5	MP4	MP3		
			10	
			11	()
			12	
			13	
			14	
			88	

:

Pm8	Pm7	Pm6	Pm5	Pm4	Pm3	Pm2	Pm1	Pm
								:
							10	.1
							10	.2
							10	.3
							10	4.
							10 :
							11	:
							12	()
							13	
						88888	88	

() :

GS11	GS10	GS9	GS8	GS7	GS6	GS5	GS4	GS3	GS2	GS1	GS
											.1
											.2
											.3
											.4
										 : .5
										88888	

:

	%				
DI5	DI4	DI3	DI2	DI1	DI
				10	
				11	
				12	
				13	
				14	
				88	

:

	%				
SI5	SI4	SI3	SI2	SI1	SI
				10	
				11	
				12	
				13	
				14	
				15	
				16	
				88	

:

FA11	FA10	FA9	FA8	FA7	FA6	FA5	FA4	FA3	FA2	FA1	FA
										10	
										11	
										12	
										13	
										14	
										15	
										16	
										17	
										21	
										88	

() :

:

2011		
KC2	KC1	KC
	10	2
	11	6 – 2
	12	10 – 7
	13	10
	88	

:

KT 5	KT 4	KT 3	KT 2	KT 1	KT
				10	
				11	
				12	
				88	

