

10-11

1.

.

2.

—

3.

—

,

4.

,

.

5.

—

,

6.

?

)
)
)
)
)

;

;

;

;

7.

—

:

)
)
)
)
)

;

,

;

,

;

8.

:

)
)
)
)
)

;

;

;

9.

:

)
)
)
)
)

;
;
;
;
.

10.

« »

A)

)
)
)
)

, :
, , ;
, ;
;
,
.

11.

)
)
)
)

?
;
;
;
.

12.

)
)
)
)
)
)

, .
;
;
;
;
.

13.

)
)
)
)
)
)
)

?
;
;
;
;
;
;
.

14.

)
)

.
;
;

-) ;
-) ;
-) ;
-) .

15.

) $Y = C + I + G + NX;$

) $= + \times Y$

) $C + I = S + C;$

) $S = -Ca + MPS \times Y$

) $Sg = - (M + B).$

16.

, $R -$

$Q_d = 3800 - 20R,$ $Q_d -$

(r), $\frac{1200}{10\%}$

17.

$Q_d = 125 - 2P.$

$Q_s = 25 + 1/2P,$

18.

3 , 6

4 8

19.

2010 $= 10 + 2g^2.$

50
(AVC)?

20.

25 $AC = 2Q - 10.$

120 ,

?