【FdData 中間期末:中学社会公民】

[為替相場]

◆パソコン・タブレット版へ移動

[円高・円安]

[問題](3 学期)

次の文章中の①に適語を入れよ。②は ( )内から適語を選べ。

外国と貿易を行ったり、海外旅行をしたりするときには、日本の円を相手国の通貨に交換しなければならない。この交換の比率を(①)という。1ドル=100円だった(①)が、翌月には1ドル=110円に変わった場合は②(円高/円安)になったという。

## [解答]① 為替相場(為替レート)

② 円安

## [解説]

#### [為替相場]

1ドル=100円→1ドル=90円:円高(円の価値が高くなる) 1ドル=100円→1ドル=110円:円安(円の価値が低くなる)

外国と貿易を行ったり、海外旅行をしたりするときには、日本の円を相手国の通貨に交換する必要がある。通貨と通貨を交換する比率を<u>為替利場(為替レート)</u>という。

為替相場は世界経済の状況を反映して変化する。1 ドル=100 円が 1 ドル=90 円になると、それまで 100 円していたアメリカ製の 1 ドルの商品が 90 円で買えることになる。これは円の貨幣価値が上がったことを意味する。1 ドル=○○円の

「〇〇」の数字が小さくなれば、円の価値が上がることになるが、これを<u></u> 管意という。逆に、1 ドル=〇〇円の「〇〇」の数字が大きくなれば、<u>円の価値が下がる</u> 音気になる。

※「1 ドル 100 円→110 円は円高か円安 か」などが直感的に判断できにくいかも しれない。その場合、ドルを基準に考え ると判断しやすいので参考までに説明す る。「1 ドル 100 円が 1 ドル 110 円」に なった場合、1 ドルという 「商品」 が 100 円から 110 円に値上がりしたので、ドル という商品が高くなった(ドル高になっ た)といえる。ドル高=円安なので、「1 ドル 100 円が 1 ドル 110 円 は円安と判 断できる。

※出題頻度:「為替相場(為替レート)○」

「1 ドル 100 円→90 円: ドル安=円高◎

→円の価値が上がる△」

「1 ドル 100 円→110 円:ドル高=円安 ○→円の価値が下がる△」

## [問題](後期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 通貨と通貨を交換する比率を何というか答えよ。
- (2) 1 ドルが 100 円から 90 円になった場合を円高と呼ぶか。円安と呼ぶか。
- (3) 1 ドルが 100 円から 120 円になった 場合を円高と呼ぶか。円安と呼ぶか。

#### [解答](1) 為替相場(為替レート)

(2) 円高 (3) 円安

#### 解説

- (2) 1 ドルが 100 円から 90 円→ドル安→
- 円高
- (3) 1 ドルが 100 円から 120 円→ドル高
- →円安

## [問題](入試問題)

次の文章中の①, ②の( )内からそれぞれ適語を選べ。

為替相場が変動し例えば「1ドル=120円」から「1ドル=80円」になった場合を考えると、この場合においては、円のドルに対する価値が①(上がった/下がった)ことになり、②(円高/円安)になったといえる。

(大阪府)

# [解答]① 上がった ② 円高 [解説]

1 ドル=120 円から 1 ドル=80 円→ドル 安→円高→円の価値が上がった

#### [問題](2 学期期末)

円の価値が外国通貨に対し①, ②のように上下することをそれぞれ漢字2字で何というか。

- ① 円の価値が上がること
- ② 円の価値が下がること

[解答]① 円高 ② 円安

#### [問題](3 学期)

次の文を読み、下の図を見て、後の問いに答えよ。

1ドル=80円 10ドルもらうのに(A)円必要↑ア1ドル=100円 10ドルもらうのに(B)円必要↓イ1ドル=120円 10ドルもらうのに(C)円必要

世界の国々は、それぞれ独自の通貨を発行して経済を運営している。貿易を行うためには、それぞれの通貨が相互に交換できなければならない。この交換の比率を()といい、各国の経済状態に応じて毎日変化している。

- (1) 文中の( )にあてはまる語句を,答えよ。
- (2) 図中の A~C にあてはまる数字を書け。

(3) 図中のア, イの変化を何というか。

#### [解答](1) 為替相場(為替レート)

(2)A 800 B 1000 C 1200 (3)ア 円高 イ 円安

#### [解説]

- (2) 1 ドル 80 円のとき、10 ドルは80×10=800(円)
- 10=800(円)
  - 1 ドル 100 円のとき, 10 ドルは 100×10 =1000(円)
  - 1 ドル 120 円のとき, 10 ドルは 120×10 =1200(円)
  - (3) ア:1ドル100円から1ドル80円→ ドル<del>安→</del>円高
  - イ:1 ドル100 円から1 ドル120 円→ド ル高→円安

## [為替レート→輸出入の増減]

#### [問題](後期期末)

- 1台200万円の自動車をアメリカに輸出する場合について、次の各問いに答えよ。
- (1) 為替レートが 1 ドル 100 円のとき, アメリカでの販売価格は何万ドルに なるか。
- (2) 為替レートが1ドル=80円になると、 販売価格は何万ドルになるか。
- (3) 為替レートが 1 ドル=125 円になる と, 販売価格は何万ドルになるか。
- (4) 輸出に有利になるのは円高のときか, 円安のときか。

[解答](1)2万ドル (2)2.5万ドル (3)1.6万ドル (4)円安のとき

解説

|   | 輸出       | 輸入      |
|---|----------|---------|
| 円 | 輸出品ドル価格  | 輸入品円価格  |
| 安 | (下落)→輸出増 | (上昇)→輸入 |
|   |          | 減       |
| 円 | 輸出品ドル価格  | 輸入品円価格  |
| 高 | (上昇)→輸出減 | (下落)→輸入 |
|   |          | 増       |

- 1ドル=80円のとき,200万円÷80=2.5 万ドル
- 1 ドル=100 円のとき, 200 万円÷100 =2.0 万ドル
- 1 ドル=125 円のとき, 200 万円÷125 =1.6 万ドル
- したがって、輸出に有利なのは、ドル価格が是な会となる1 ドルー
- 格が最も安い 1.6 万ドルになる 1 ドル=
- 125 円と<u>円安のときで</u>ある。一般に、<u>円</u>
- 安になればドル価格が安くなるので輸出

が増加し、逆に円高になるとドル価格が高くなるので輸出が減少する。輸入につ

いては、輸出とは逆になる。例えば1ドル100円→125円と円安になった場合、1ドルの商品は100円から125円に値上がりするため、輸入量が減少する。円高の場合は値下がりするため輸入量が増加する。

—— ※出題頻度:「円安→輸出品ドル価格(下

落)→輸出増◎」「円安→輸入品円価格(上 昇)→輸入減○」「円高→輸出品ドル価格

昇)→輸入減○」「円高→輸出品ドル価格 (上昇)→輸出減○」「円高→輸入品円価格 (下落)→輸入増○」

## [問題](3 学期)

次の文章中の①~④の( )内からそ れぞれ適語を選べ。

1ドル100円から1ドル120円になった場合,円の価値は①(上がり/下がり),②(円高/円安)になる。このとき,アメリカに輸出する日本の商品の価格は③(高く/安く)なるので,輸出は④(増加/減少)する。

[解答]① 下がり ② 円安 ③ 安く ④ 増加

## [問題](入試問題)

右の資料は日本の通貨(円) とアメリカの通貨

| 月   | 為替相場(月平均) |
|-----|-----------|
| 1月  | 1 ドル= 80円 |
| 6月  | 1 ドル=100円 |
| 12月 | 1 ドル=120円 |

(ドル)の為替相場の変動を模式的に示したものである。為替相場の変動について述べた次の文章中の①,②にあてはまる数字を、それぞれ書け。また、③,④の()内からそれぞれ適語を選べ。ただし、為替相場以外の影響は考えないものとする。

資料中で最も円安なのは,(①)月である。1台240万円の日本製自動車がアメリカへ輸出された場合,この月の為替相場(月平均値)で計算すると,1台

(②)ドルとなる。一般的に円安は、輸出が中心の日本の企業にとって③(有利/不利)となり、日本からアメリカへ旅行する観光客にとって④(有利/不利)となる。

(青森県)

[解答]① 12 ② 20000 ③ 有利

④ 不利

解説

日本からアメリカ〜旅行する観光客にとっては、円安は不利となる。例えば、100万円の旅行資金をドルに交換すると、1ドル=100円のときは 100万 $\div 100=1$ 万(ドル)になる。

1 ドル=120 円と円安(ドル高)になった 場合は、100 万÷120=0.83 万(ドル)とド ルが減少することになる。円高の場合は、 これとは逆になる。

また、アメリカ人が日本へ観光へ来る場合は、円安(ドル高)のときが有利になる。

## [問題](2 学期期末)

海外旅行に行くなら、円高のときと、 円安のときではどちらが有利か。

[解答]円高のとき

#### [問題](後期中間)

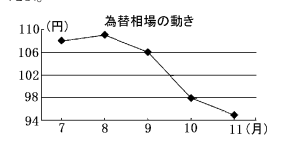
円高で起こる現象を次のア〜エから 2 つ選べ。

- ア 日本からアメリカへ輸出する自動車 の価格が上がり売れ行きが落ち輸出 が減る。
- イ 日本からアメリカへ輸出する自動車 の価格が下がり売れ行きが上がり輸 出が増える。
- ウ サウジアラビアから日本に輸入する 石油の価格が上がる。
- エ 海外旅行が得になる。

## [解答]ア,エ

#### [問題](入試問題)

輸入農産物の価格はさまざまな要因で変動する。次のグラフは、ある年の為替相場について、1 アメリカドルと交換できる円の動きを月別に表したものである。9月から11月にかけての為替相場の動きによって、輸入農産物の価格はどのように変動すると考えられるか、最も適当なものを、ア〜エから1つ選んで記号で答えよ。



- ア 円高により、輸入農産物の価格が上 がる。
- イ 円高により、輸入農産物の価格が下 がる。
- ウ 円安により、輸入農産物の価格が上がる。
- エ 円安により、輸入農産物の価格が下がる。

## (島根県)

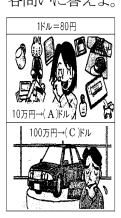
## [解答]イ

## [解説]

9月から11月にかけて,1ドル106円→94円と円高になっている。円高になると輸入品の価格(日本円での価格)が下がり,輸入量は増加する。

#### [問題](3 学期)

円と他国の通貨の交換について、次の 各問いに答えよ。



1ドル=100円 10万円の おこづかいで 海外旅行に 行ったら?

1台100万円 の自動車を 海外に輸出 すると?



- 資料の A~D に当てはまる数字をそれぞれ答えよ。
- (2) 円高は、資料のどちらのときか。左 か右で答えよ。
- (3) 円と他国の通貨の交換を交換すると きに必要な比率を何というか。

- (4) 日本の旅行者が外国で買い物がしや すくなるのは円高, 円安のどちらの ときか。
- (5) 日本の自動車の輸出台数が多いのは 円高、円安のどちらのときか。

# [解答](1)A 1250 B 500 C 12500 D 5000 (2) 左 (3) 為替相場(為替レ

ート) (4) 円高 (5) 円安

#### 解説

(1)A:10 万円÷80=1250 ドル B:10

万円÷200=500 ドル

C:100 万円÷80=12500 ドル D:100

万円÷200=5000 ドル

(2) 1 ドル=○○円の「○○」の数字が小 さくなることを「円高」という。 (3) 1 ドル 80 円の円高のときは 10 万円 →1250 ドルで, 1 ドル 200 円の円安のと きは 10 万円→500 ドルなので, 日本か らの旅行者は円高のとき多くのドルを手 にすることができる。 (4) 1 ドル 80 円の円高のときは 100 万円 →12500 ドルで, 1 ドル 200 円の円安の ときは 10 万円→5000 ドルなので, 円安 のときの自動車のアメリカでの価格が下

がるので、販売台数が多くなる。すなわ

ち、日本からの輸出が増える。

【各ファイルへのリンク】 社会地理 [<u>世界 1</u>] [<u>世界 2</u>] [<u>日本 1</u>] [<u>日本 2</u>]

社会歴史

[古代] [中世] [近世] [近代] [現代]

社会公民 [現代社会] [人権] [三権] [経済]

理科 1 年 [<u>光音力</u>] [<u>化学</u>] [<u>植物</u>] [<u>地学</u>]

 理科 2 年

 [電気] [化学] [動物] [天気]

理科3年

[運動] [化学] [生殖] [天体] [環境]

【FdData 中間期末製品版のご案内】

この PDF ファイルは、FdData 中間期末を PDF 形式(スマホ用)に変換したサンプルです。 製品版の FdData 中間期末は Windows パソコン用のマイクロソフト Word(Office)の文書ファイル(A4版)で、 印刷・編集を自由に行うことができます。

◆FdData 中間期末の特徴

中間期末試験で成績を上げる秘訣は過去問を数多く解くことです。FdData中間期末は、実際に全国の中学校で出題された試験問題をワープロデータ(Word 文書)にした過去問集です。各教科(社会・理科・数学)約1800~2100ページと豊富な問題を収録しているため、出題傾向の90%以上を網羅しております。

FdData 中間期末を購入いただいたお客様からは、「市販の問題集とは比べものにならない質の高さですね。子どもが受け

た今回の期末試験では、ほとんど同じような問題が出て今までにないような成績をとることができました。」、「製品の質の高さと豊富な問題量に感謝します。試験対策として、塾の生徒に FdData の膨大な問題を解かせたところ、成績が大幅に伸び過去最高の得点を取れました。」などの感想をいただいております。

◆サンプル版と製品版の違い

ホームページ上に掲載しておりますサンプルは、製品の全内容を掲載しており、どなたでも自由に閲覧できます。問題を「目で解く」だけでもある程度の効果をあげることができます。しかし、FdData中間期末がその本来の力を発揮するのは印刷ができる製品版においてです。印刷した問題を、鉛筆を使って一問一問解き進むことで、大きな学習効果を得ることができます。さらに、製品版は、すぐ印

刷して使える「問題解答分離形式」,編集に適した「問題解答一体形式」,暗記分野で効果を発揮する「一問一答形式」(理科と社会)の3形式を含んでいますので,目的に応じて活用することができます。

## FdData 中間期末の特徴(QandA 方式)

◆FdData 中間期末製品版の価格 社会地理,歴史,公民:各7,800円 理科1年,2年,3年:各7,800円 数学1年,2年,3年:各7,800円 ご注文は電話,メールで承っております。

## FdData 中間期末(製品版)の注文方法

※パソコン版ホームページは、Google などで「fddata」で検索できます。

※Amazon でも販売しております。

(「amazon fddata」で検索)

【Fd 教材開発】電話:092-811-0960

メール: info2@fdtext.com