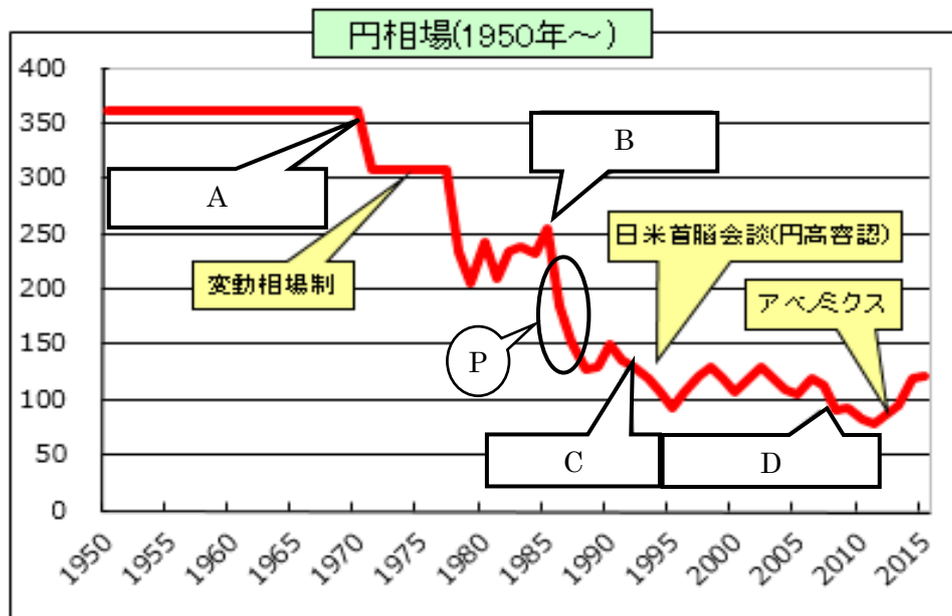


- 【 1 】 次のグラフは1950(昭和25)年から2015(平成27)年までのアメリカドルに対して、日本円の為替相場の推移を示したものである。これをみて下の問いに答えよ。(思考判断 資料活用)

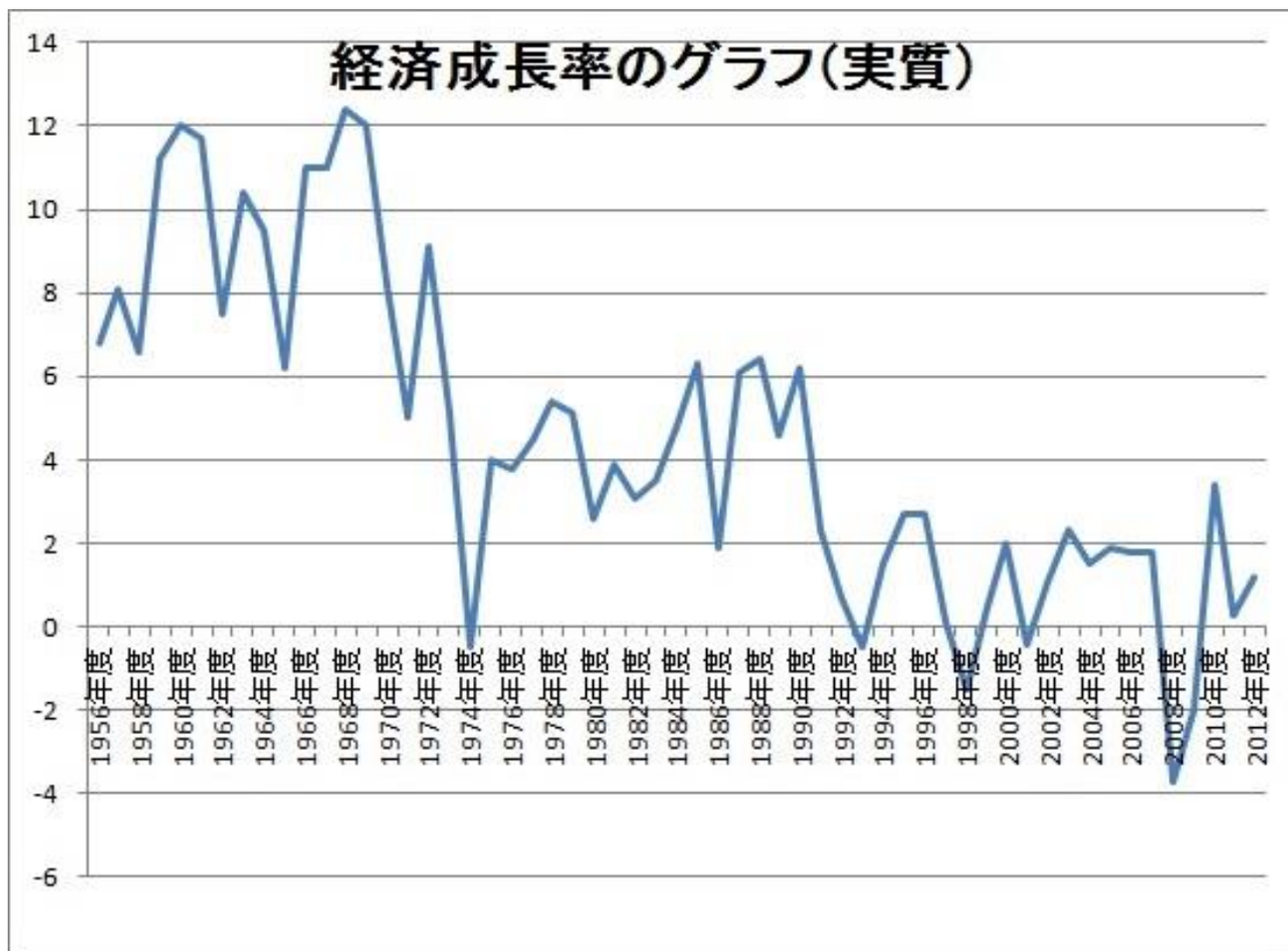


<https://www.papy.in/rekishi/nihon/>より引用

- 問1  ・  にあてはまる語の組合せとして正しいものを選び、記号で答えよ。  
 ア. A-スミソニアン体制 B-シャープ勧告 イ. A-スミソニアン体制 B-プラザ合意  
 ウ. A-ブレトン=ウッズ体制 B-シャープ勧告 エ. A-ブレトン=ウッズ体制 B-プラザ合意
- 問2  ・  にあてはまる語の組合せとして正しいものを選び、記号で答えよ。  
 ア. C-OECD加盟 D-京都議定書採択 イ. C-OECD加盟 D-リーマンショック  
 ウ. C-バブル崩壊 D-京都議定書採択 エ. C-バブル崩壊 D-リーマンショック
- 問3 単一為替レートで1ドルは何円から始まっているのか、またこれを決定した政策名の組合せとして正しいものを選び、記号で答えよ。  
 ア. 360円-ドッジ=ライン イ. 360円-金融緊急措置令  
 ウ. 308円-ドッジ=ライン エ. 308円-金融緊急措置令
- 問4 グラフ中Pの時期に起こった事象について正しいものを選び、記号で答えよ。  
 ア. 急激な円高により輸出がふるわなくなり、国内では不況となった。  
 イ. 急激な円高により輸出が増大し、国内では好景気にわいた。  
 ウ. 急激な円安により輸入ふるわなくなり、国内では不況となった。  
 エ. 急激な円安により輸入が増大し、国内では好景気にわいた。
- 問5 グラフについて、X・Yの文の正誤の組合せとして正しいものを選び、記号で答えよ。  
 X : 円とドルの為替相場は戦後しばらく固定相場制であったが、1980年代後半には変動相場制となった。  
 Y : 円とドルの交換為替相場は、戦後一貫して円高基調であるが、1度も1ドル100円よりも円高となった場面はない。  
 ア. X-正 Y-正 イ. X-正 Y-誤 ウ. X-誤 Y-正 エ. X-誤 Y-誤

【 2 】 次のグラフは戦後の日本の経済成長率を示したグラフである。これをみて問いに答えよ。

(思考判断 資料活用)



homepage1.canvas.ne.jp/minamihideyo/note-sengonihonkeizairon.htmより引用

問1 高度経済成長と呼ばれた時期について正しい時期を選び記号で答えよ。

ア. 1960年～1972年    イ. 1964年～1976年    ウ. 1976年～1990年    エ. 1988年～2000年

問2 高度成長期と呼ばれた時期の出来事A・Bについてこの時期におこった組合せが正しいものを選び記号で答えよ。

ア. A: 朝鮮戦争により特需景気となった    B: 東京オリンピックが開催された。

イ. A: 池田首相が所得倍増政策を展開した    B: 消費税が導入された

ウ. A: 3Cとよばれた耐久消費財が広く普及した    B: 東海道新幹線が開通した

エ. A: IMF 8 条国に移行するとともにOECDに加盟した    B: 先進国首脳会議が開催された

問3 グラフ中で、国内総生産(GNP)がマイナス成長となった時期について正しい回数を選び記号で答えよ。

ア. 4回    イ. 5回    ウ. 6回    エ. 7回

問4 マイナス成長の時期とその主な要因の組合せとして正しいものを選び記号で答えよ。

ア. 1974年－金融恐慌    1993年－リーマンショック

イ. 1974年－第一次オイルショック    2008年－リーマンショック

ウ. 1993年－第一次オイルショック    1993年－バブル崩壊

エ. 1993年－金融恐慌    2003年－バブル崩壊

問5 グラフについて正しい説明文を選び記号で答えよ。

- ア. 経済成長率はほぼ一貫した数値で推移し、安定した成長を続けている。
- イ. 経済成長率は変化が激しく、近年でも二けたの成長率の翌年はマイナス成長となった年もある。
- ウ. 日本の経済成長率はほぼ右肩上がりの成長を続けていて、近年のそれは二けたの成長率である。
- エ. 日本の経済成長率は、ほぼ右肩下がり、近年のそれは一けたのうち低い数字となっている。

解答

【 1 】

問1. イ 問2. エ 問3. ア 問4. ア 問5. エ 各2点×5 10点

【 2 】

問1. ア 問2. ウ 問3. イ 問4. イ 問5. エ 各2点×5 10点