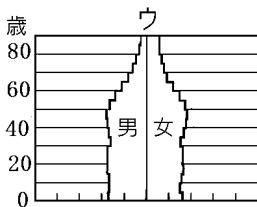
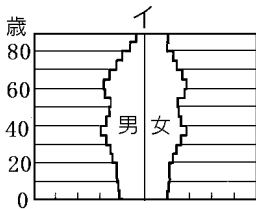
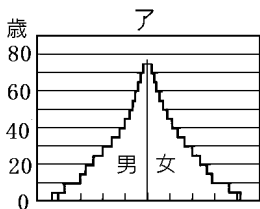


【FdData 中間期末：中学社会地理：日本の人口】  
【人口ピラミッド】

【人口ピラミッドの3つの型】

【問題】(1 学期期末)

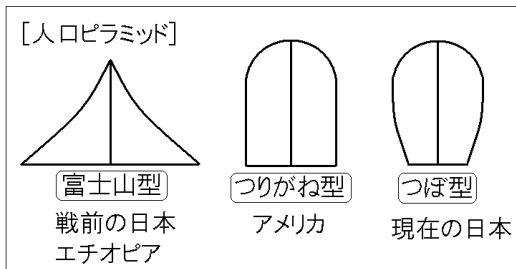
世界と日本の人口について、あとの各問いに答えよ。



- (1) 上の資料のようなグラフのことを何というか。
- (2) 資料のア、イ、ウの3つの型の名称をそれぞれ何というか。
- (3) 次にあげる国は、ア～ウのどの型になるか。  
① 日本    ② エチオピア    ③ アメリカ

[解答](1) 人口ピラミッド (2)ア 富士山型  
イ つぼ型 ウ つりがね型 (3)① イ ② ア  
③ ウ

[解説]



図のような、<sup>ねんれい</sup>年齢別の人口構成をあらわしたグラフを人口ピラミッドという。たて軸に年齢，横軸には人口(割合)をとり，左に男性，右に女性と分ける。

<sup>しゅっせいりつ</sup>出生率と<sup>しばうりつ</sup>死亡率がともに高い場合は，年齢が高くなるにつれ人口が減っていくため富士山型になる。

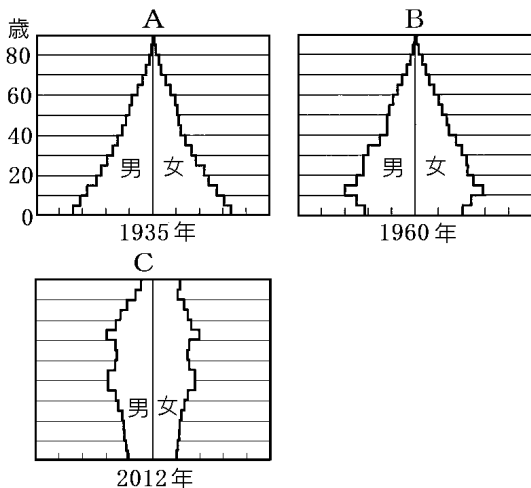
戦前の日本は，<sup>たさんたし</sup>多産多死であったため，典型的な富士山型であった。また，出生率が高い<sup>はってんとじょうこく</sup>発展途上国の場合も富士山型の人口ピラミッドになることが多い。問題のアはエチオピアのグラフである。

先進国は，出生率，死亡率ともに低い。出生率がほぼ一定で，一定年齢以下の死亡率が低い場合に

つりがね型の人口構成になる。問題のウはアメリカ合衆国のグラフである。現在の日本のように、出生率が低下傾向にある国では、子どもの人口割合が低いため、人口ピラミッドはつぼ型になる。

[問題](3 学期)

次の A～C は日本の人口構成の推移を表している。このとき、後の各問いに答えよ。



- (1) 図のような、年齢別の人口構成を表したグラフを何とよぶか。

(2) 図のグラフでAのような型を何というか。次の[ ]から1つ選べ。

[ 二等辺三角形型   ピラミッド型  
富士山型 ]

(3) 現在の日本の人口構成は、グラフCのような形になる。では、同じような傾向の国を次の[ ]から1つ選べ。

[ 中国   インド   イギリス  
コートジボワール ]

[解答](1) 人口ピラミッド (2) 富士山型

(3) イギリス

[解説]

(2) Aのグラフは富士山型である。戦前の日本では出生率も死亡率も高かったので、Aのように、14歳以下の<sup>ねんしょう</sup>年少人口が多く、65歳以上の<sup>ろうねん</sup>老年人口が少ない人口構成であった。現在でも、出生率の高い発展途上国はAの富士山型であることが多い。

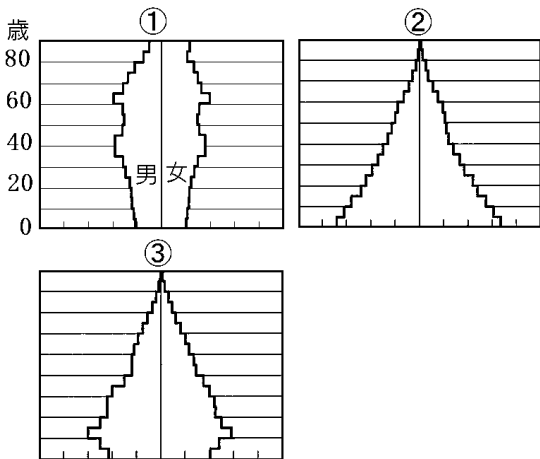
(3) 現在の日本では出生率と死亡率が低下したので、年少人口が少なく老年人口が多いつぼ型(図のC)に変化した。このような傾向は他の先進諸国でも見られる。したがって、中国、インド、イギリス、コートジボワールの中ではイギリスが**つぼ型**に最も近いと推定できる。

[日本の人口ピラミッドの変化]

[問題](3学期)

次の各問いに答えよ。

- (1) 人口ピラミッド①, ②はそれぞれ何型とよばれているか。
- (2) 人口ピラミッド①~③は, 日本のものを表している。年代の古い順に並べかえよ。

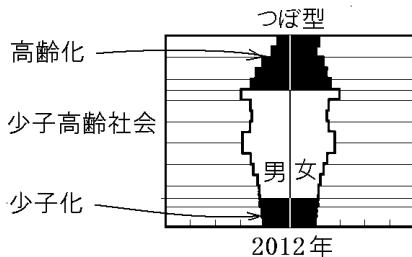
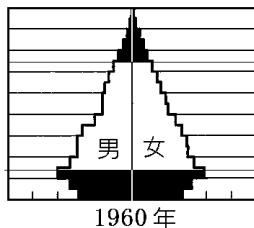
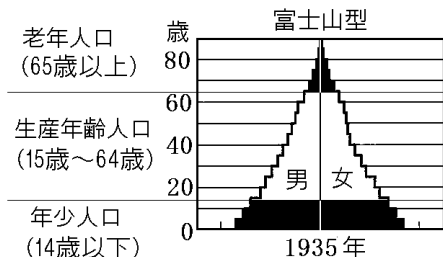


[解答](1)① つぼ型 ② 富士山型

(2) ②→③→①

[解説]

[日本の人口ピラミッドの推移]



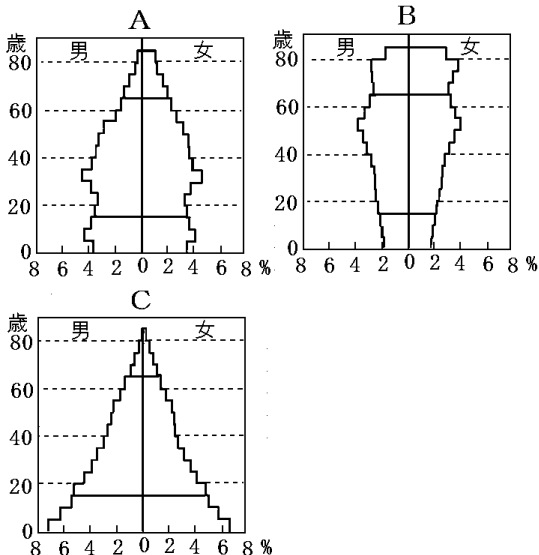
1935年のグラフは富士山型である。戦前の日本では、出生率・死亡率ともに高かったので、年少人口(14歳以下)が多く、老年人口(65歳以上)が少ない人口構成になっていた。

まん中の1960年のグラフでは、10～20歳の人口がとくに多くなっているが、これは戦後のベビーブームの影響である。(1945年に太平洋戦争が終わり、結婚する人が増加し、その結果出生児の数が急増した)

2012年のグラフはつぼ型である。60歳代の人数が多いが、これは戦後のベビーブームの世代が60歳代になったためで、高齢化<sup>こうれいか</sup>が進んでいることがわかる。20歳以下の人数が、年少になるほど少なくなっているが、これは少子化<sup>しょうしか</sup>の影響である。現在の日本は、少子高齢社会<sup>しょうしこうれいしゃかい</sup>になっている。

[問題](1 学期期末)

次の各問いに答えよ。



- (1) 上の A, B, C の資料は男女別年齢別人口構成を表したものである。それぞれ何型とよばれているか。
- (2) 「人口爆発」といわれる、人口が急激に増加していくことが予想されるものを、上の A, B, C から 1 つ選べ。
- (3) 現代の日本の人口のようすを表しているものを、上の A, B, C から 1 つ選べ。

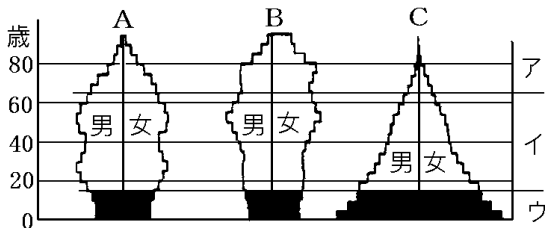


- (4) 上の B の資料が示している人口構成もつ社会を「〇〇〇〇社会」とよんでいる。〇にあてはまる漢字を答えよ。

- [解答](1)A つりがね型 B つぼ型 C 富士山型  
 (2) C (3) B (4) 少子高齢

[問題](3 学期)

次の各問いに答えよ。

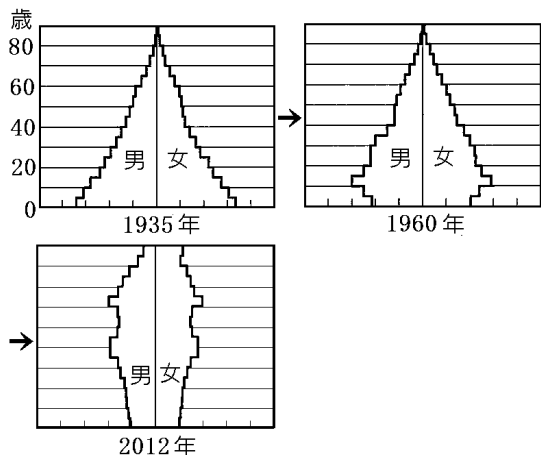


- (1) 図のような、人口の年齢別の構成を示すグラフを何というか。  
 (2) 年少人口と老年人口が示す範囲を、それぞれア～ウの記号で答えよ。  
 (3) 日本の人口構成の変化(古い年代順)を A～C の記号で答えよ。

- [解答](1) 人口ピラミッド (2) 年少：ウ  
 老年：ア (3) C→A→B

[問題](3 学期)

次の資料を見て、文中の①～④にあてはまる語句を答えよ。



資料から、日本では1935年には( ① )人口の多い富士山型であったが、現在は、( ② )人口の割合が多いつぼ型に変化したことがわかる。総人口にしめる(②)人口の割合が7%をこえると( ③ )化が進んだ社会という。出生率が低下して( ④ )化が進んでいるのも、グラフからわかる。

[解答]① 年少 ② 老年 ③ 高齢 ④ 少子

◆社会地理の各ファイルへのリンク

<http://www.fdtype.com/dp/sc3/index.html>

◆FdData 中間期末の特徴(QandA 方式)

[http://www.fdtype.com/dp/qanda\\_k.html](http://www.fdtype.com/dp/qanda_k.html)

◆製品版(パソコン Word 文書：印刷・編集用)  
の価格・購入方法

<http://www.fdtype.com/dp/seihin.html>

※ iPhone でリンク先が開かない場合は、  
「iBooks」を開いてリンクをタップください。

【Fd 教材開発】 Mail : [info2@fdtype.com](mailto:info2@fdtype.com)