

中学地理プリント（過去問類似）

アフリカ州

名前

得点

/8

問1 世界の国々の産業を比較した統計において、カナダ、エジプト、ニュージーランドなどと比較した際、金鉱の産出量が年間180トンを超え突出して多く、かつ羊の飼育頭数も約2400万頭と非常に多い数値を示している、アフリカ大陸最南端に位置する国はどこですか。（2016年 愛知公立入試 類似）

1. 南アフリカ共和国 2. カナダ 3. エジプト 4. ニュージーランド

問2 リチウムやコバルトなどのように、地球上の存在量が非常に少なかったり、技術的・経済的な理由で純粋なものを取り出すことが難しかったりする金属資源を何と呼びますか。現代のスマートフォンや電気自動車などの先端産業製品に欠かせないものとして、最も適切な名称を選びなさい。（2025年 栃木公立入試 類似）

1. レアメタル 2. 鉄鉱石 3. 化石燃料 4. 貴金属

問3 マリ共和国の基本情報において、1960年にフランスから独立した歴史や、バンバラ人・セスフォ人といった多様な民族構成、および「フランス語」が公用語に定められている状況が示されている場合、これらに関連する用語の組み合わせとして正しいものはどれですか。（2022年 熊本県公立入試 類似）

1. 公用語：フランス語 — 理由：旧宗主国の言語を共通語としたため 2. 公用語：フランス語 — 理由：すべての民族の伝統言語が同じであったため 3. 公用語：英語 — 理由：周辺諸国との貿易を優先したため 4. 公用語：アラビア語 — 理由：イスラム教の聖典の言語で統一したため

問4 アフリカのナイジェリアでは、輸出額全体のうち原油が約8割を占めています。このような経済構造を持つ国において、国際的な原油価格が下落した場合に予想される状況として、最も適切なものはどれですか。（2024年 岐阜公立入試 類似）

1. 国家収入の大部分を原油の輸出に依存しているため、国の経済が大きな打撃を受ける 2. 他国の工業製品の輸入が促進されるため、国内の経済状況は以前よりも安定する 3. 農産物の輸出を急激に増やすことで、原油価格の下落分を容易に補うことができる 4. 国内での原油消費量が自動的に増加するため、製造業が発展し国民の所得が向上する

問5 オーストラリア大陸を中心としたオセアニア州について、世界の総人口に対する割合（約15.0%）と比較して、二酸化炭素の排出割合（約3.8%）が低くなっている背景や、この地域が直面している課題を説明したものとして最も適切なものはどれですか。（2016年 秋田県公立入試 類似）

1. 自国の排出割合は低いものの、地球温暖化による海面上昇で領土の浸水被害を受けやすい島国が多い。 2. 広大な熱帯雨林を有しているため、域内の二酸化炭素をすべて吸収し排出量を相殺している。 3. 域内のすべての国が高度に工業化されており、最新の環境技術で排出を完全に抑制している。 4. 人口の大部分が乾燥地帯に居住しているため、エネルギー消費がほとんど発生しない構造になっている。

問6 近年、エジプトには多くの外国企業が進出しています。アメリカやイギリスなどの先進国では平均月額賃金が3000ドルから4000ドルを超える水準であるのに対し、エジプトは約240ドル弱にとどまっています。このような賃金水準と、若年層の割合が高い人口構成をあわせて考えたとき、企業がエジプトに進出する利点として最も適切な説明はどれですか。（2024年 福井公立入試 類似）

1. 将来にわたって安価で豊富な労働力を確保しやすい点 2. 高度な技術革新を支える熟練した技術者が多いため 3. すでに高度経済成長を遂げ、国民の購買力が非常に高いため 4. 若年層向けの教育制度が整い、賃金水準が急速に上昇している点

問7 アフリカ大陸南端に位置するある国では、年間約59万台の自動車が生産され、約55.6万台が販売されています。豊富な地下資源を鉱山から港へ輸送するために自動車が多用されている、この国の名称として正しいものはどれですか。（2020年 東京都公立入試 類似）

1. 南アフリカ共和国 2. ナイジェリア 3. エジプト 4. アルジェリア

問8 西アフリカの湿潤な地域における食文化と農業の特色について述べた文として、正しいものを次の中から選びなさい。（2024年 東京都公立入試 類似）

1. 熱帯の気候を活かしてヤムイモなどの芋類を栽培し、バナナの葉で包んで蒸したり搗いたりして食べる習慣がある。 2. 降水量が少ないため、灌漑施設を整備してタイなどから伝わった米の二期作を大規模に行っている。 3. 地中海性気候を利用して、夏は乾燥に強いオリーブ、冬は小麦を栽培する自給的な農業が中心である。 4. アンデス山脈原産のじゃがいもを冷涼な高地で栽培し、凍結乾燥させて保存食に加工している。

答え合わせ・解説

問1	答え 1 南アフリカ共和国	アフリカ大陸の南端に位置する南アフリカ共和国は、金やプラチナ、クロムといった希少な鉱産資源が豊富に産出される世界有数の鉱業国です。また、広大な土地を利用した企業的な牧畜も盛んであり、羊などの飼育頭数が多いことも特徴です。行政上の首都はプレトリアに置かれています。
問2	答え 1 レアメタル	現代のハイテク製品に不可欠な「希少金属」を指します。鉄やアルミニウムのように大量に生産される「ベースメタル」に対し、産出量が少ない、あるいは抽出が難しいのが特徴です。産出地が特定の国に偏っていることが多く、供給の安定性が国際的な経済課題となっています。
問3	答え 1 公用語：フランス語 — 理由：旧宗主国の言語を共通語としたため	マリはかつてフランスの植民地であったため、フランスは「旧宗主国」にあたります。アフリカの国境線は、植民地時代にヨーロッパ諸国の都合で引かれたものが多く、独立後もその枠組みの中に多くの言語的背景が異なる民族が共存することになりました。このような「多民族」国家において、社会を統合し、行政や教育を円滑に進めるために、旧宗主国の言語が引き続き公用語として採用されています。
問4	答え 1 国家収入の大部分を原油の輸出に依存しているため、国の経済が大きな打撃を受ける	ナイジェリアのように、特定の資源や農産物の輸出に頼る「モノカルチャー経済」では、国際価格の変動が国家予算や国民生活に直結します。統計上、ナイジェリアの輸出総額は世界の原油価格の動きと連動して上下しており、価格の下落は外貨獲得の減少と経済的な不安定を招く大きなリスクとなります。
問5	答え 1 自国の排出割合は低いものの、地球温暖化による海面上昇で領土の浸水被害を受けやすい島国が多い。	二酸化炭素の排出割合が人口割合に比して低いという事実は、その地域が地球全体の温暖化に対して与えている影響が相対的に小さいことを示唆しています。しかし、オセアニア州にはツバルなどの標高が低い島嶼国が点在しており、他国が排出する温室効果ガスを原因とした地球温暖化・海面上昇によって、居住地が失われるなどの深刻な影響を真っ先に受ける立場にあります。
問6	答え 1 将来にわたって安価で豊富な労働力を確保しやすい点	エジプトの平均賃金は欧米の先進国と比較して非常に安価であり、企業にとっては生産コストを低く抑えられるメリットがあります。また、人口構成において若年層が厚いことは、将来的な労働力の供給が安定していることを示しており、長期的な事業展開において有利な条件となります。
問7	答え 1 南アフリカ共和国	アフリカ大陸の南端に位置する南アフリカ共和国は、金やプラチナ、ダイヤモンドといった地下資源が極めて豊富な国です。これらの資源を輸出港まで運搬するための物流網が必要とされたことから自動車産業が発達しました。現在はアフリカ最大級の自動車生産・販売市場となっており、世界的な生産拠点としての地位を確立しています。
問8	答え 1 熱帯の気候を活かしてヤムイモなどの芋類を栽培し、バナナの葉で包んで蒸したり搗いたりして食べる習慣がある。	ナイジェリアをはじめとする西アフリカの熱帯地域では、自然環境に適応した「根栽農耕」が古くから行われてきました。栽培されたヤムイモやタロイモは、バナナの葉で包んで蒸し焼きにするほか、日本の餅のように搗（つ）いて「フフ」と呼ばれる主食にするなど、地域の環境を最大限に利用した独自の調理文化が発展しています。イタリアなどの地中海沿岸や、タイなどの米作地帯とは異なる農業形態です。

問1 2000年から2010年にかけてのアフリカ州では、人口増加率が約27.6%と他の地域に比べて非常に高い数値を示しています。この人口の変化が土地利用に与えた影響について説明した文として、最も適切なものを選びなさい。（2016年 東京都公立入試 類似）

- 急増する人口を養うための食料増産が必要となり、森林を伐採して農地へと転用したことで、森林面積が減少し農地面積が増加した。
- 急速な工業化が進んだことで、工場用地や都市を整備するために森林が伐採され、農地も工業団地へと作り替えられた。
- 砂漠化の進行によって居住に適さない土地が増えたため、残された森林を保護し、限られた農地を都市部へと転換した。
- 人口増加による労働力不足を解消するため、機械化による大規模農業が普及し、不要になった森林をすべて牧草地へと変えた。

問2 アフリカ大陸の気候帯の分布とその特徴について説明した文として、正しい記述はどれですか。（2024年 栃木公立入試 類似）

- サハラ砂漠などの乾燥帯が大陸の四割以上を占め、次いで赤道周辺を中心に熱帯が広く分布している。
- 日本と同じような温暖湿潤気候を含む温帯が、大陸全体の面積の六割以上を占めている。
- シベリアのような広大な針葉樹林が広がる亜寒帯が、大陸の大部分を占めている。
- 南極大陸と同様に、一年中氷と雪に覆われる寒帯が大陸の南端まで広がっている。

問3 アフリカ州の資源と産業について述べた次の文のうち、レアメタルの特徴や具体例を説明しているものとして最も適切なものはどれか。（2023年 静岡公立入試 類似）

- スマートフォンなどの電子機器に使われるコバルトのように、埋蔵量が少なく希少価値が高い金属である。
- 金や銀のように、主に装飾品としての利用や資産としての貯蔵を目的とした金属である。
- ボーキサイトから精錬されるアルミニウムのように、軽くて加工しやすいため航空機の機体に使われる金属である。
- 鉄鉱石のように世界中に広く分布し、安価で大量に採掘できるため建築資材の主軸となる金属である。

問4 緯線や経線に沿って引かれた直線的な国境線は、現代のアフリカにおいてどのような問題を引き起こす要因となっていますか。その影響について述べたものとして適切なものを選びなさい。（2017年 三重公立入試 類似）

- 同一の民族が複数の国に分断されたり、敵対する民族が同じ国に共存したりすることによる紛争の発生
- 地形を無視して国境を定めたことにより、国境付近での大規模な農業開発が不可能になったこと
- ヨーロッパ諸国の言語が国をまたいで普及したことで、独自の民族文化がすべて消失したこと
- 直線的な国境線は防衛が困難であるため、近隣諸国との間で軍備増強競争が過熱していること

問5 アフリカ大陸北東部のエジプト周辺の地図を確認すると、西部のリビアとの境界や南部のスーダンとの境界が、複雑な地形を無視した真っすぐな線で描かれています。このような国境線の特徴を説明した用語として、適切なものはどれですか。（2026年 愛媛公立入試 類似）

- 経線や緯度を利用した、人為的・数理的な国境
- 高い山脈の尾根をつないで設定された、自然国境
- 大きな河川の中央を境界とした、地形的な国境
- 海岸線の形に合わせて引かれた、入り組んだ国境

問6 エジプトの人口構成は、15歳未満の人口が全体の約4分の1（25.7%）を占める一方で、65歳以上の人口は約7%に留まっています。このような人口動態を持つ国が、将来を見据えて優先的に取り組むべき政策上の課題として、最も適切なものはどれですか。（2024年 福井公立入試 類似）

- 増え続ける若年層のための教育環境の整備や、将来の雇用の創出。
- 労働力不足を解消するための、外国人労働者の積極的な受け入れ。
- 急激な人口減少に伴う、国内市場の縮小への対策。
- 超高齢社会への移行に対応するための、介護施設の拡充と年金制度の抜本的改革。

問7 2015年の統計において、世界のダイヤモンド生産量の約33%を占めるロシアに次ぎ、世界第2位（約16%）の生産量を誇るアフリカ南部の国はどこですか。（2019年 千葉県公立入試 類似）

- ボツワナ
- コンゴ民主共和国
- 南アフリカ共和国
- ブラジル

問8 世界地図において、紅海の南側に位置し、東部の「アフリカの角」と呼ばれる地域に含まれるエチオピアなどの国々が属する大陸はどれですか。（2019年 埼玉県公立入試 類似）

- アフリカ大陸
- ユーラシア大陸
- 南アメリカ大陸
- オーストラリア大陸

答え合わせ・解説

問1	答え 1 急増する人口を養うための食料増産が必要となり、森林を伐採して農地へと転用したことで、森林面積が減少し農地面積が増加した。	アフリカ州は世界的に見ても人口増加率が極めて高く、2000年代の10年間で約27.6%もの増加を記録しています。この急激な人口増加に対応するためには、人々の生活を支えるための食料を確保しなければなりません。そのため、もともとあった森林を切り拓いて耕作地へと作り替える「農地転用」が大規模に行われました。統計上も、森林面積の減少と農地面積の増加が顕著に現れており、これがアフリカにおける主要な環境問題の一つとなっています。工業化や砂漠化も地域的な課題ではありますが、この時期の広域的な土地利用の変化は、主に人口増加に伴う食料問題に起因しています。
問2	答え 1 サハラ砂漠などの乾燥帯が大陸の四割以上を占め、次いで赤道周辺を中心に熱帯が広く分布している。	アフリカ大陸は低緯度に位置しているため、熱帯と乾燥帯だけで面積の約八割以上を占めています。統計上も乾燥帯が約四十六点七パーセント、熱帯が約三十八点六パーセントとなっており、温帯は大陸の北端や南端の一部に限られ、亜寒帯や寒帯は存在しません。
問3	答え 1 スマートフォンなどの電子機器に使われるコバルトのように、埋蔵量が少なく希少価値が高い金属である。	アフリカ州、特にコンゴ民主共和国などではコバルトなどのレアメタルが産出されます。これらは産出地が限定されており、現代のデジタル社会を支える電子部品の製造に極めて重要な役割を果たしていますが、その希少性から価格の変動や供給不足が問題になることがあります。
問4	答え 1 同一の民族が複数の国に分断されたり、敵対する民族が同じ国に共存したりすることによる紛争の発生	植民地支配時代に引かれた人為的な国境線は、民族の居住範囲を無視したものでした。独立後、一つの国家内に複数の民族が混在したり、一つの民族が複数の国家に分断されたりしたことが、政治的不安や内戦、国境をめぐる紛争が絶えない大きな背景となっています。
問5	答え 1 経線や緯度を利用した、人為的・数理的な国境	山脈、河川、湖などの自然の地形を利用した国境を「自然国境」と呼ぶのに対し、経緯線などを利用した国境は「数理的国境」と呼ばれます。エジプト周辺のような砂漠地帯では、目印となる自然地形が乏しいこともあり、地図上の数値を基準とした直線的な国境が多く採用されています。これは人間が意図的に引いた「人為的な境界」の代表例です。
問6	答え 1 増え続ける若年層のための教育環境の整備や、将来の雇用の創出。	若年層の割合が高い人口構成は、将来的に豊富な労働力をもたらす可能性（人口ボーナス）を秘めています。同時に、膨大な数の子供たちに対する学校教育の普及や、彼らが成人した際に失業しないための産業育成が不可欠となります。日本や欧米諸国が直面している「労働力不足」や「社会保障制度の維持」といった課題とは、優先すべき方向性が大きく異なります。
問7	答え 1 ボツワナ	アフリカ大陸南部に位置するボツワナは、鉱業が経済の柱となっており、特にダイヤモンドは世界有数の生産量を誇ります。統計データではロシアが首位ですが、ボツワナも世界の約6分の1を占める重要な生産国です。南アフリカ共和国やコンゴ民主共和国も鉱産資源が豊富ですが、この統計における第2位のシェアはボツワナの特徴です。
問8	答え 1 アフリカ大陸	エチオピアは大陸の東部に位置しており、その形状から「アフリカの角」とも呼ばれる地域の一部です。この大陸は赤道を挟んで南北に広がり、サハラ砂漠やナイル川といった広大な自然地形を有していることが特徴です。

問1 カカオ豆の生産と輸出に関する世界的な状況を説明した文として、正しいものはどれですか。統計上、コートジボワールは生産・輸出ともに世界1位ですが、ベルギーやオランダなどのヨーロッパ諸国も輸出上位に含まれていることを踏まえて答えなさい。（2022年 栃木県公立入試 類似）

- | | | | |
|---|---|--|---|
| 1. コートジボワールなどの生産国は原料を供給する役割を担う一方、ベルギーなどは輸入したカカオを加工して再輸出する役割を担っている。 | 2. コートジボワールはカカオ豆をすべて自国内でチョコレートに加工してから輸出しているため、農産物ではなく工業製品としての輸出額が多い。 | 3. ベルギーやオランダは熱帯の気候を利用した大規模なプランテーションを自国内に保有しており、カカオ豆の生産量でも世界の上位に入っている。 | 4. カカオ豆は鮮度の低下が激しいため、生産国であるコートジボワール国内で消費されるのが一般的であり、国際的な輸出はほとんど行われない。 |
|---|---|--|---|

問2 世界地図において、アフリカ大陸の北東部に位置し、北側を地中海、東側を紅海に囲まれた地域に存在する国家の特徴について述べた文として、正しいものを選びなさい。（2019年 福島県公立入試 類似）

- | | | | |
|--------------------------------------|--|--|---|
| 1. ナイル川の流域で古代文明が栄え、太陽暦が発明された。 | 2. インダス川の流域で古代文明が栄え、仏教やヒンドゥー教が誕生した。 | 3. 黄河の流域で古代文明が栄え、青銅器や甲骨文字が使われた。 | 4. ティグリス川・ユーフラテス川の流域で古代文明が栄え、太陰暦が使われた。 |
|--------------------------------------|--|--|---|

問3 アフリカ大陸の中部から南部にかけて広く分布するプラチナやマンガン、クロムといった鉱産資源について、近年の世界的な需要の変化とその理由を説明したものとして、最も適切なものはどれですか。（2020年 群馬県公立入試 類似）

- | | | | |
|---|---|--|--|
| 1. これらはレアメタル（希少金属）と呼ばれ、スマートフォンや電気自動車などの電子機器の製造に不可欠な素材であるため、急速に需要が高まっている。 | 2. これらは鉄鉱石と呼ばれ、工業化を進めるアフリカ諸国において鉄鋼業の主要原料として大量に消費されるようになったため、需要が高まっている。 | 3. これらは化石燃料と呼ばれ、世界のエネルギー消費量が拡大する中で、火力発電の主要な燃料として安定した需要が続いている。 | 4. これらは非鉄金属と呼ばれ、航空機などの軽量化を図るためのアルミニウムの原料として、先進国を中心に需要が急増している。 |
|---|---|--|--|

問4 アフリカの多くの国で見られる「直線的な国境」について述べた文として、正しい内容のものを次の中から選びなさい。（2015年 長野県公立入試 類似）

- | | | | |
|--|---|---|---|
| 1. 植民地時代にヨーロッパ諸国によって引かれた境界線がもとになっており、経線や緯線が利用されている。 | 2. 熱帯雨林や砂漠などの厳しい自然環境において、移動の目印とするために山脈や河川などの自然地形に合わせて引かれている。 | 3. 独立後のアフリカ諸国が、民族ごとのまとまりを重視して、伝統的な部族の境界線に沿って新たに引き直したものである。 | 4. 主に沿岸部において、貿易港からの距離を等しく保ち、経済的な格差をなくすために導入された制度である。 |
|--|---|---|---|

問5 ある統計資料において、アフリカ大陸の南端に位置する国家は、一定の土地面積に対して居住する人口の割合である人口密度が比較的高く、国内総生産（GDP）の規模も大きいことが示されています。この南アフリカ共和国の社会背景について述べた文として、正しいものはどれですか。（2022年 岡山公立入試 類似）

- | | | | |
|---|---|--|---|
| 1. かつて人種隔離政策（アパルトヘイト）が行われていたが、現在は撤廃され、BRICSの一角として経済成長を続けている。 | 2. 国民の大多数が砂漠地帯で遊牧を営んでおり、近年の急速な人口増加により食糧不足が深刻な社会問題となっている。 | 3. アフリカ連合（AU）の本部が置かれており、大陸全体の政治的中心地としての役割が人口増加の主要因となっている。 | 4. 経済発展に伴い、大西洋とインド洋を結ぶパナマ運河のような巨大運河を建設し、中継貿易の拠点となっている。 |
|---|---|--|---|

問6 アフリカ州の人口推移と食料問題に関する統計的な状況を説明した次の文のうち、適切なものはどれですか。なお、アフリカの人口は2010年の約10.7億人から、2030年には約1.6倍の約17.3億人に達すると予測されています。（2026年 新潟公立入試 類似）

- | | | | |
|--|--|---|--|
| 1. 2020年時点の栄養不足人口は約2億5520万人であり、総人口に占める割合は約18パーセントと、アジアや中南米よりも高い水準にある。 | 2. 人口増加率は高いものの、食料生産技術の向上により、総人口に占める栄養不足人口の割合は世界で最も低い水準まで改善している。 | 3. 2020年時点の統計では、栄養不足人口の割合は総人口の約8パーセントにとどまっており、アジア諸国と比較して食料問題は深刻ではない。 | 4. 人口増加のペースは緩やかであり、2010年から2030年にかけての人口増加は約1.2倍にとどまるため、食料不足の懸念は解消されつつある。 |
|--|--|---|--|

問7 21世紀初頭に、アフリカ諸国が政治的・経済的な統合を強め、地域内の紛争解決や平和の維持を目的として結成した組織の名称は何ですか。（2023年 奈良公立入試 類似）

- | | | | |
|----------------------|--------------------|----------------------------|-------------------------|
| 1. アフリカ連合（AU） | 2. 欧州連合（EU） | 3. 東南アジア諸国連合（ASEAN） | 4. 石油輸出国機構（OPEC） |
|----------------------|--------------------|----------------------------|-------------------------|

答え合わせ・解説

- 問1** **答え 1**
コートジボワールなどの生産国は原料を供給する役割を担う一方、ベルギーなどは輸入したカカオを加工して再輸出する役割を担っている。
- カカオ豆の生産は熱帯気候のアフリカや東南アジアに集中していますが、統計上、生産上位ではないヨーロッパの国々が輸出上位に現れることがあります。これは、途上国が原料（一次産品）を輸出し、先進国がそれを輸入してチョコレートなどの高付加価値な製品に加工し、再び他国へ輸出するという「加工・再輸出」の仕組みがあるためです。コートジボワールなどでは、こうした加工による利益（付加価値）を自国で得るために、国内での加工産業の育成が課題となっています。
- 問2** **答え 1**
ナイル川の流域で古代文明が栄え、太陽暦が発明された。
- 説明文にある地理的特徴を持つ国はエジプトです。エジプトは「ナイルのたまもの」と呼ばれるように、大河ナイル川の恩恵を受けて古代文明が発展しました。他の選択肢は、それぞれインド（インダス文明）、中国（中国文明）、メソポタミア（メソポタミア文明）に関する内容であり、地理的条件や文明の特色が異なります。
- 問3** **答え 1**
これらはレアメタル（希少金属）と呼ばれ、スマートフォンや電気自動車などの電子機器の製造に不可欠な素材であるため、急速に需要が高まっている。
- アフリカ大陸、特に中部や南部で産出されるブラチナ、マンガン、クロムなどは、地球上の埋蔵量が少なかったり、取り出すことが難しかったりする「レアメタル（希少金属）」の一種です。これらの資源は、現代社会に欠かせないスマートフォンやパソコン、ハイブリッド車のバッテリーといった高度な電子機器の部品に利用されています。そのため、情報通信技術の発展や環境対策への関心の高まりとともに、世界中での需要が非常に高くなっています。
- 問4** **答え 1**
植民地時代にヨーロッパ諸国によって引かれた境界線がもとになっており、経線や緯線が利用されている。
- アフリカの国境の多くは、自然の地形（山脈や河川）を利用した「自然的国境」ではなく、人間が便宜的に引いた「数理的国境（人為的国境）」です。これは、かつてアフリカを分割統治していたヨーロッパの列強諸国が、自国の利益や管理のしやすさを優先して、緯線や経線に沿って境界を定めたことに由来します。このような歴史的経緯から、アフリカ大陸には定規で引いたような直線状の国境が数多く残っています。
- 問5** **答え 1**
かつて人種隔離政策（アパルトヘイト）が行われていたが、現在は撤廃され、BRICSの一角として経済成長を続けている。
- 南アフリカ共和国では、かつて白人を優遇し有色人種を差別する人種隔離政策（アパルトヘイト）が行われていましたが、1994年に完全に撤廃されました。その後、新興経済国であるBRICSの一員に数えられるほど経済的な存在感を高めています。高い人口密度や大きなGDPの規模は、鉱工業の発展に伴う都市化や社会の近代化を反映した統計的データと言えます。
- 問6** **答え 1**
2020年時点の栄養不足人口は約2億5520万人であり、総人口に占める割合は約18パーセントと、アジアや中南米よりも高い水準にある。
- アフリカ州では爆発的な人口増加が続いており、2030年には17億人を超えることが予測されています。一方で、経済発展の遅れや気候変動による干ばつ、紛争などの影響から食料供給が不安定な地域が多く、総人口に対する栄養不足人口の割合は約18パーセント（2020年時点）と、他の地域と比較して非常に高いのが現状です。
- 問7** **答え 1**
アフリカ連合（AU）
- アフリカ諸国は、1963年に結成されたアフリカ統一機構（OAU）を発展的に解消し、2002年にアフリカ連合（AU）を新たに発足させました。これは欧州連合（EU）を手本としたもので、加盟国間の経済的な結びつきを強めるだけでなく、紛争解決能力を高めて地域の安定を図ることを目指しています。アフリカ州のほとんどの国が加盟する、世界最大規模の地域協力組織です。

問1 アフリカの多くの国で見られる「モノカルチャー経済」の状況を正しく把握するために、統計資料から読み取るべき情報として最も適切なものはどれですか。（2024年 山形公立入試 類似）

- その国の輸出総額において、特定の農作物や鉱産資源などの品目が占める割合
- その国が製品を輸入している主な相手国と、相手国ごとの輸入額の推移
- その国の国内における農業産出額の合計と、国内で消費される作物の内訳
- その国の総人口の推移と、都市部に居住する人口が全体に占める割合

問2 エジプトの国境線は、山脈や河川などの自然の地形ではなく、緯線や経線に沿って定規で引いたような直線状になっている部分が多く見られます。このような「直線的な国境」が引かれることになった歴史的な背景として、最も適切な記述を選んでください。（2023年 福井公立入試 類似）

- 古代文明の時代に、ピラミッドの建設計画に基づいて領土を区分したため。
- 砂漠地帯では砂嵐によって地形が変化しやすいため、測量が容易な緯線や経線を採用したため。
- かつてこの地域を支配していたヨーロッパの列強諸国が、植民地の境界を人為的に決定したため。
- 独立後のアフリカ諸国が、民族や言語の分布を完全に無視して、あえて直線の境界を望んだため。

問3 特定の輸出品目に依存している国において、国際価格の大幅な変動や、天候不順による作柄の悪化が起きた際に、国の経済が不安定になりやすいのはなぜですか。その理由として最も適切な説明を選びなさい。（2020年 滋賀公立入試 類似）

- 輸出価格の下落や収穫量の減少が、そのまま国家予算や外貨獲得額の大幅な減少に直結するため。
- 高度な技術を必要とする製品を輸出しているため、生産設備の維持に莫大な費用がかかるため。
- 国内で消費する食料をすべて自給できているため、国際市場の変化に敏感に反応してしまうため。
- 先進国と同じ種類の工業製品を輸出しており、激しい価格競争によって利益が減少するため。

問4 アフリカ大陸の中部から南部にかけて広く分布するブラチナやマンガン、クロムといった鉱産資源について、近年の世界的な需要の変化とその理由を説明したものととして、最も適切なものはどれですか。（2020年 群馬県公立入試 類似）

- これらはレアメタル（希少金属）と呼ばれ、スマートフォンや電気自動車などの電子機器の製造に不可欠な素材であるため、急速に需要が高まっている。
- これらは鉄鉱石と呼ばれ、工業化を進めるアフリカ諸国において鉄鋼業の主要原料として大量に消費されるようになったため、需要が高まっている。
- これらは化石燃料と呼ばれ、世界のエネルギー消費量が拡大する中で、火力発電の主要な燃料として安定した需要が続いている。
- これらは非鉄金属と呼ばれ、航空機などの軽量化を図るためのアルミニウムの原料として、先進国を中心に需要が急増している。

問5 1970年から2050年までの地域別人口推移の予測データによると、アジアの人口規模が依然として最大である一方、2010年以降にその増加の勢いが最も顕著になると予測されている地域とその理由の組み合わせとして、適切なものはどれか。（2022年 群馬県公立入試 類似）

- アフリカ：医療の普及による死亡率の低下と、依然として高い出生率が維持されているため。
- ヨーロッパ：手厚い子育て支援政策により、少子高齢化の問題が解決し、若年層が急増する見通しであるため。
- 北アメリカ：経済成長に伴い、世界中から移住してくる労働者がかつてない規模で増加すると予測されているため。
- アジア：一人っ子政策などの人口抑制策がすべての国で廃止され、第2次ベビーブームが再来すると考えられているため。

問6 アフリカ大陸の南端に位置する国で実施されていた人種隔離政策（アパルトヘイト）が、1990年代前半に廃止された後の社会的な動きについて説明したものととして、最も適切なものはどれですか。（2022年 熊本県公立入試 類似）

- ネルソン・マンデラが同国初の黒人大統領に就任し、人種間の和解と共生が進められた。
- 白人による政治的支配を継続するため、周辺諸国との国境を封鎖して鎖国体制をとった。
- 人種差別を禁止する代わりに、特定の農産物のみを栽培するモノカルチャー経済を導入した。
- 欧州連合（EU）に加盟し、ヨーロッパ諸国との経済的な統合を最優先する政策に転換した。

問7 南アフリカ共和国における自動車工業の立地と生産体制について述べた文として、正しいものを次のうちから選びなさい。（2025年 東京都公立入試 類似）

- 輸出に便利な沿岸部や、北部の主要都市に自動車工場が集中しており、ヨーロッパ系企業が生産の中心を担っている。
- 原材料となる鉄鋼を確保するため、内陸部の砂漠地帯にある鉄鉱石の採掘現場のすぐ隣に工場が配置されている。
- 資源ナショナリズムの観点から外国企業の進出を制限しており、自国の国営メーカーのみが生産を行っている。
- インド洋に面している地理的条件を活かし、生産された自動車のほぼ全量をインドや東南アジア諸国に輸出している。

問8 エチオピアには独自のキリスト教文化が根付いており、その歴史を象徴する世界遺産が存在します。巨大な岩壁を掘り下げて造られた、この国特有の宗教建築を何と呼びますか。（2022年 山口公立入試 類似）

- 岩窟教会
- パルテノン神殿
- 高床式住居
- ピラミッド

答え合わせ・解説

問1	答え 1 その国の輸出総額において、特定の農作物や鉱産資源などの品目が占める割合	モノカルチャー経済とは、特定の一次産品（コーヒー、カカオ、銅など）の輸出に過度に依存する経済構造を指します。これを判別するには、輸出総額の中でどの品目がどれだけの割合を占めているかを確認する必要があります。輸入相手国や国内の農業産出額だけでは、輸出依存の度合いを測ることはできません。
問2	答え 3 かつてこの地域を支配していたヨーロッパの列強諸国が、植民地の境界を人為的に決定したため。	アフリカの多くの国々は、19世紀以降にヨーロッパ諸国の植民地支配を受けました。その際、現地の民族分布や文化的なつながりを考慮せず、列強同士の都合で緯線や経線を利用して境界線を引いたため、現在も直線的な国境が多く残っています。これが独立後の紛争の一因にもなっています。
問3	答え 1 輸出価格の下落や収穫量の減少が、そのまま国家予算や外貨獲得額の大幅な減少に直結するため。	特定の資源や作物に収入の多くを依存していると、その品目の市場価値が下がった際に代わりとなる収入源がありません。例えばナイジェリアでは、原油価格が暴落すると貿易額全体が急減し、国家財政が危機に陥るリスクを抱えています。このように、多様な産業が育っていないことが経済的な脆弱さを生んでいます。
問4	答え 1 これらはレアメタル（希少金属）と呼ばれ、スマートフォンや電気自動車などの電子機器の製造に不可欠な素材であるため、急速に需要が高まっている。	アフリカ大陸、特に中部や南部で産出されるプラチナ、マンガン、クロムなどは、地球上の埋蔵量が少なかったり、取り出すことが難しかったりする「レアメタル（希少金属）」の一種です。これらの資源は、現代社会に欠かせないスマートフォンやパソコン、ハイブリッド車のバッテリーといった高度な電子機器の部品に利用されています。そのため、情報通信技術の発展や環境対策への関心の高まりとともに、世界中での需要が非常に高くなっています。
問5	答え 1 アフリカ：医療の普及による死亡率の低下と、依然として高い出生率が維持されているため。	アフリカでは医療技術の進歩や公衆衛生の改善によって乳幼児の死亡率が低下しています。その一方で、伝統的な家族観や労働力の確保といった背景から出生率が高い水準に留まっているため、人口が急激に増える「人口爆発」の状態にあり、2050年にかけて世界の人口増加を牽引すると予測されています。
問6	答え 1 ネルソン・マンデラが同国初の黒人大統領に就任し、人種間の和解と共生が進められた。	アパルトヘイトの廃止後、南アフリカ共和国では全人種が参加する初めての総選挙が実施されました。その結果、長年反アパルトヘイト運動に取り組み投獄されていたネルソン・マンデラ氏が大統領に選ばれ、異なる人種が共生する「虹の国」を目指した国づくりが始まりました。これにより、国際社会への復帰も果たしました。
問7	答え 1 輸出に便利な沿岸部や、北部の主要都市に自動車工場が集中しており、ヨーロッパ系企業が生産の中心を担っている。	南アフリカ共和国の自動車工場は、部品の輸入や製品の輸出に便利な沿岸部の都市や、国内最大の経済拠点である北部の都市に集まっています。この国の工業化を牽引しているのは主にヨーロッパ系企業であり、先進的な技術導入とともに、旧宗主国を含むヨーロッパ市場との強いパイプによって生産体制が維持されています。アジア市場への輸出が中心であるという事実はなく、歴史的なつながりが立地や輸出構造に色濃く反映されています。
問8	答え 1 岩窟教会	エチオピアは、アフリカの中でも非常に古いキリスト教の歴史を持つ国として知られています。特にラリベラなどに見られる岩窟教会は、建築物を地上に建てるのではなく、一つの巨大な岩を上から下へと彫り進めて造られた非常に珍しい構造を持っており、その歴史的・文化的価値から世界遺産に登録されています。

問1 ナイジェリアのように、特定の鉱産資源や農作物の輸出に頼り、国際価格の変動が国の経済に大きな影響を及ぼす経済構造を何と呼びますか。（2016年 岐阜公立入試 類似）

1. モノカルチャー経済 2. 加工貿易 3. 自由貿易体制 4. ブロック経済

問2 アフリカ大陸の地図において、大陸の中央付近を東西に横断し、ギニア湾の南側を通る線が描かれている場合、この緯度0度の線は何を示しているか。（2023年 青森県公立入試 類似）

1. 赤道 2. 本初子午線 3. 北回帰線 4. 南回帰線

問3 アフリカ州では、2002年に地域全体の経済的・政治的な統合を強めることを目的とした国際組織が発足しました。この組織には、国境が海に面していない「内陸国」が加盟国の4分の1以上を占めるという地理的な特徴が見られます。この組織の名称として正しいものを選びなさい。（2026年 福島公立入試 類似）

1. アフリカ連合（AU） 2. 欧州連合（EU） 3. 東南アジア諸国連合（ASEAN） 4. 環太平洋経済連携協定（TPP）

問4 アフリカ大陸のコンゴ民主共和国や南アメリカ大陸のチリなど、特定の地域に埋蔵が偏っているレアメタルについて、その流通や利用に関する説明として最も適切なものはどれか。（2017年 兵庫公立入試 類似）

1. 産地が限定されているため、産出国の政情不安や輸出制限が、世界の工業製品の生産に大きな影響を及ぼすリスクがある。
2. 鉄や銅などのベースメタルと比較して抽出が非常に容易であるため、安価で大量に流通している。
3. 主に装飾品としての価値が高く、金や銀と同様に資産としての保有が主な目的であり、工業用としての需要はほとんどない。
4. 世界中のどの地域からも均等に産出されるため、特定の国からの輸入に頼る必要がなく、供給が常に安定している。

問5 古代エジプト文明がナイル川の流域で発展した背景として、この河川が果たした役割についての説明で最も適切なものを次の中から選びなさい。（2023年 三重公立入試 類似）

1. 定期的な氾濫によって上流から肥沃な土砂が運ばれたため、乾燥地帯において安定した農業を行うことができた。
2. 一年を通じて降水量が非常に多いため、洪水などの災害が全く起こらず、安全な居住地として適していた。
3. 世界で最も全長が短い河川であったため、流域全体の治水や管理を少人数の集落で容易に行うことができた。
4. 川の流が非常に急であったため、上流から大量の木材を運搬しやすく、巨大な木造建築が数多く作られた。

問6 アフリカ最大の人口を抱えるナイジェリアでは、輸出総額に占める原油の割合が極めて高くなっています。このような経済状況において、原油の国際価格が急激に下落した場合、ナイジェリアの経済にはどのような影響が出ると考えられますか。（2020年 高知公立入試 類似）

1. 輸出総額が大幅に減少し、国の財政や国民生活が不安定になる。
2. 工業製品の輸入が増加するため、国内の工業化が急速に進展する。
3. 他の農産物の輸出価格が上昇するため、経済全体への影響は相殺される。
4. 自由貿易の原則により、国際価格の変動が国内経済に影響を及ぼすことはない。

問7 アフリカのナイジェリアでは、輸出額の8割以上を原油が占めています。このように、特定の農産物や鉱産資源の輸出に国家経済が大きく依存している経済構造を何といいますか。（2021年 岡山公立入試 類似）

1. モノカルチャー経済 2. 加工貿易 3. 自由貿易 4. 地産地消

問8 ナイジェリアでは原油が輸出総額の約70%以上を占め、ザンビアでは銅が輸出総額の約70%以上を占めるなど、特定の鉱産資源や農産物の輸出に依存しており、欧米諸国と比較して国内総生産（GDP）が低い水準にある経済構造を何といいますか。（2018年 福岡県公立入試 類似）

1. モノカルチャー経済 2. 加工貿易 3. 知識集約型経済 4. 自由貿易体制

問9 アフリカ諸国で多く見られる、特定の一次産品の輸出に頼る経済構造は、国家の財政を不安定にする要因であると指摘されます。その理由として最も適切な説明はどれですか。（2017年 徳島公立入試 類似）

1. 国際的な市場価格や天候による輸出量の変動が、そのまま国家の収入に大きな影響を与えてしまうため
2. 原材料を輸入して高度な工業製品を輸出する加工貿易への転換が、国際法によって制限されているため
3. 特定の作物の生産に集中することで、他国との自由貿易協定を結ぶことが困難になるため
4. 輸出を優先することで国内の労働力不足が深刻化し、食料の自給率が極端に低下するため

答え合わせ・解説

問1	答え 1 モノカルチャー経済	特定の少数の産品に経済を依存する仕組みをモノカルチャー経済と呼びます。ナイジェリアは石油資源が豊富である一方で、世界的な原油価格の下落が国内の財政悪化に直結しやすいというリスクを抱えており、産業の多角化が国家の課題となっています。
問2	答え 1 赤道	アフリカ大陸の中央部、コンゴ盆地やケニアなどを通り、大陸を南北に分ける位置にあるのが赤道である。一方、本初子午線（経度0度）はアフリカ大陸の西部を南北（縦）に通る線であり、回帰線はそれぞれ緯度23.4度付近を通る線である。
問3	答え 1 アフリカ連合（AU）	アフリカ連合（AU）は、アフリカ諸国の結束を強め、平和と安全の確保や経済発展を目指して設立されました。アフリカ大陸はかつてヨーロッパ諸国によって植民地支配を受けた歴史があり、その際に引かれた国境線の影響で、海に面していない内陸国が多く存在しています。こうした国々にとって、近隣諸国との協力体制を築くことは、貿易や物流の面で極めて重要です。
問4	答え 1 産地が限定されているため、産出国の政情不安や輸出制限が、世界の工業製品の生産に大きな影響を及ぼすリスクがある。	レアメタルは最先端の工業製品に不可欠な資源ですが、産出地が特定の国に集中しているため、供給不足や価格高騰が起こりやすい性質を持っています。日本のような資源の多くを輸入に頼る国では、供給源の多角化や、使用済み製品から金属を取り出して再利用する「都市鉱山」の活用、代替素材の開発などが重要な対策となっています。
問5	答え 1 定期的な氾濫によって上流から肥沃な土砂が運ばれたため、乾燥地帯において安定した農業を行うことができた。	「エジプトはナイルのたまもの」という言葉があるように、ナイル川は毎年決まった時期に増水して氾濫を起こしました。この氾濫によって上流から栄養分を豊富に含んだ土（肥沃な土壌）が運ばれたため、人々は砂漠に囲まれた環境でありながら、計画的な農耕を行うことができ、強大な国家や文明を築く基盤となりました。
問6	答え 1 輸出総額が大幅に減少し、国の財政や国民生活が不安定になる。	輸出を特定の品目に依存しているため、その品目の国際価格と国の輸出総額が連動して動く傾向があります。自国で価格を決定できない国際市場の変動が、そのまま国家の収入の増減に直結してしまうため、経済の安定性を欠く原因となります。
問7	答え 1 モノカルチャー経済	特定の農産物や鉱産資源に依存した経済構造はモノカルチャー経済と呼ばれます。アフリカ諸国の多くに見られる特徴で、かつての植民地支配の影響などで特定の産品の生産に特化した歴史的背景があります。この仕組みでは、その産品の国際価格や天候などの影響をダイレクトに受けやすいため、経済の安定性が低いという課題があります。
問8	答え 1 モノカルチャー経済	アフリカの国々の中には、植民地時代の歴史的背景などから、特定の資源や農作物の輸出に過度に依存している国が多く見られます。輸出の中心が資源であるため、国際市場における価格変動の影響を強く受けやすく、経済的に不安定になりやすいという課題を抱えています。
問9	答え 1 国際的な市場価格や天候による輸出量の変動が、そのまま国家の収入に大きな影響を与えてしまうため	特定の産品だけに頼っていると、その品目の国際価格が暴落したり、干ばつなどの自然災害によって輸出量が減少したりした際に、代わりの収入源がないため国家財政が立ち行かなくなるリスクがあります。このため、多くの国で産業の多角化が大きな課題となっています。