

RFO

RESPUBLİKA FƏNN
OLİMPİADALARI

Ad _____ Soyad _____

8-9 COĞRAFIYA AŞAĞI YAŞ QRUPU

- İmtahan müddəti 180 dəqiqədir.
- Hər səhv cavab öz dəyərinin 1/4 - ni aparır.
- 1-10-cu suallar 3, 11-20-ci suallar 4, 21-30-cu suallar 5 balla qiymətləndirilir.
- Nəzarətçilərə cavab kağızları və buraxılış vərəqələri təqdim olunur.
- Sual kitabçasında hər hansı texniki qüsurlar aşkarlandığı və kitabçanın şagirdin məlumatlarına uyğun olmadığı halda (fənn, bölmə, sinif) imtahandan əvvəl mütləq otaq nəzarətçisinə bildirilməlidir.
- Yarımfinal turunun nəticələrini 04.03.2025-ci il tarixindən etibarən portal.edu.az platformasında şəxsi kabinetinizdən və təhsil aldığımız ümumtəhsil müəssisəsindən öyrənmə bilərsiniz.

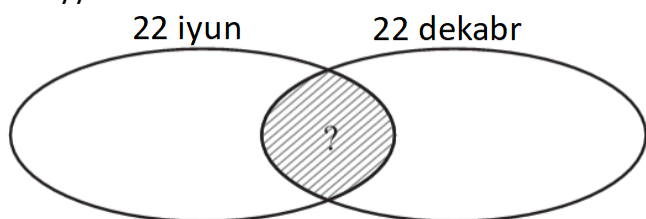
Uğurlar!

1. Cədvələ əsasən **uyğunsuzluğu** müəyyən edin.

1	Günəş şüalarının günorta vaxtı maksimum və minimum düşmə bucaqları arasında ən az fərq olduğu coğrafi enlikdə yalnız bir iqlim qurşağına rast gəlinir.	<i>doğru</i>
2.	Mesopotamiya ovalığında buxarlanma ilə buxarlanma qabiliyyəti arasındakı fərq La-Plata ovalığındakından daha böyükdür.	<i>yanlış</i>
3	Cənubi Amerika materikin ucqar şimal nöqtəsi Avrasiya materikin ucqar cənub nöqtəsindən daha cənubdadır.	<i>yanlış</i>
4.	Yansı və Xuanxe çayları Şərqi Çin dənizinə tökülür.	<i>yanlış</i>
5	Asiya qitəsində həm sönmüş həm də fəaliyyətdə olan vulkanlara rast gəlinir.	<i>doğru</i>
6	Kalimantan adası yalnız iki ölkənin ərazisi hesab edilir.	<i>doğru</i>

- A) 1, 3, 6 B) 2, 4, 5
C) 1, 2, 6 D) 1, 3, 4
E) 2, 3, 5

2. Eyler-Venn diaqramını tamamlayan bəndi müəyyən edin.



- Ekvator xətti üzərində günorta vaxtı günəş şüalarının düşmə bucağı minimum olur.
- Avrasiya materikində Günəş zenitdə olur.
- Cənubi Amerika materikində günəş zenitdə olur.
- Ankara şəhərində günorta vaxtı Günəş üfün cənub tərəfində görünür.
- Bəzi məntəqələrdə qış fəslə müşahidə edilir.
- Cənub yarımkürəsində udulan radiasiyanın kəmiyyəti azalır.

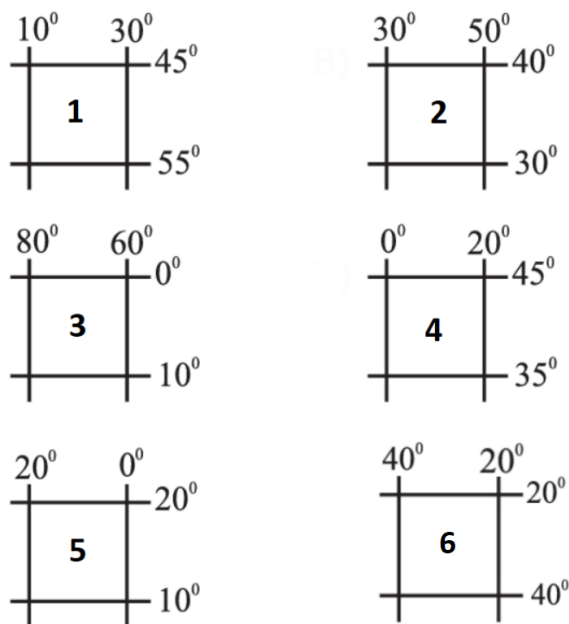
- A) 1, 2, 6 B) 1, 4, 5
C) 3, 5, 6 D) 1, 4, 6
E) 2, 3, 5

3. Doğru fikirləri müəyyən edin.

- Zaqros dağları bir neçə ölkənin sərhədində yerləşir.
- Alp dağları Fransa, İtaliya, Almaniya, İsveçrə ərazisində yerləşir.
- Həm platforma, həm də geosinklinal ərazilərdə filiz, qeyri-filiz və yanar faydalı qazıntılara rast gəlinə bilər.
- Apo vulkanı Luson adasında yerləşir.
- Ekzogen proseslərin fəaliyyəti nəticəsində qraben və horstlar yarana bilər.
- Tavr dağları Anadolu yaylasının şimal tərəfində, Pont dağları isə cənub tərəfində yerləşir.

- A) 2, 3, 4 B) 1, 3, 6
C) 2, 4, 5 D) 4, 5, 6
E) 1, 2, 3

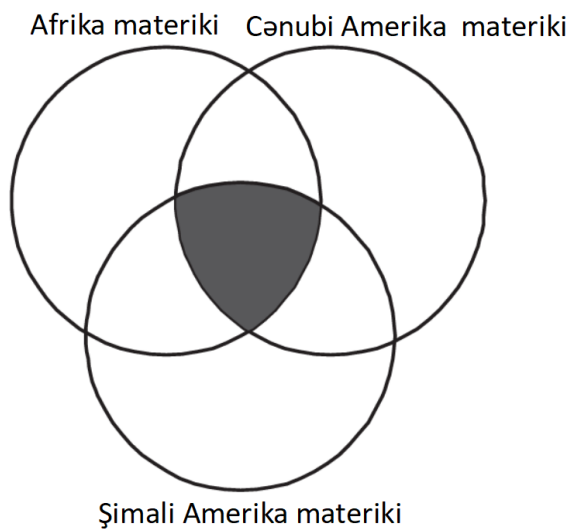
4. Coğrafi koordinatlara əsasən, cədvəldəki uyğunluğu müəyyən edin.



1	Cisimlərin kölgə uzunluqları sıfıra bərabər olmur və okeanda yerləşir.	<i>yanlış</i>
2	Aral gölünün ərazisinə uyğun gəlir.	<i>yanlış</i>
3	Federativ ölkənin ərazisinə uyğun gəlir.	<i>doğru</i>
4	Aralıq dənizinə uyğun gəlir.	<i>yanlış</i>
5	Atlantik okeana uyğun gəlir.	<i>doğru</i>
6	XX saat qurşağında yerləşir.	<i>doğru</i>

- A) 4, 5, 6 B) 1, 4, 6
C) 2, 3, 6 D) 1, 2, 5
E) 2, 3, 5

5. Eyer-Venn diaqramına əsasən uyğunluğu müəyyən edin.



1. Həm alçaq həm də yüksək təzyiqli qurşaqları mövcuddur.
2. Üç işıqlanma qurşağında yerləşir.
3. Qütb ulduzunu müşahidə etmək mümkündür.
4. Mezozoy qırıqlığında yaranmış dağlar var.
5. Yerləşdiyi litosfer tavaları həmsərhəddir.
6. Çöl, meşə-çöllər təbii zonasına rast gəlinir.

- A) 1, 3, 5 B) 2, 4, 6
C) 1, 2, 4 D) 3, 5, 6
E) 1, 2, 5

6. Doğru **olmayan** fikirləri müəyyən edin.

1. Cödyarpaqlı meşə və kolluqlar təbii zonasına yalnız mülayim işıqlanma qurşağında rast gəlinir.
2. Saxalin adası və Kamçatka yarımadasında iynəarpaqlı meşələr təbii zonası yayılmışdır.
3. Anhel şəlaləsi və Marakaybo gölü eyni ölkənin ərazisində yerləşir.
4. Amur çayının sutoplayıcı hövzəsi Alp qırıqlığı zonasında yerləşir.
5. Malakka və Koreya yarımadaqları geosinklinalda yerləşir.
6. Yeni Zelandiya adaları litosfer tavalarının divergent sərhədində yerləşir.

- A) 1, 5, 6 B) 1, 2, 3
C) 3, 4, 5 D) 4, 5, 6
E) 2, 4, 6

7. Verilmiş fikirlərə əsasən **A** ölkəsi ilə bağlı cədvəldəki **uyğunsuzluğu** müəyyən edin.

- Mülayim işıqlanma qurşağında yerləşir.
- Yarımada da yerləşir, lakin dünya okeanına çıxışı yoxdur.
- Qara dənizə çıxışı olan ölkə ilə həmsərhəddir.

1	Litosfer tavalarının konvergent sərhəddə yerləşir.	yanlış
2	Gecə və gündüzün adi növbələşməsi pozulmur.	doğru
3	Şaquli cisimlərin kölgəsi sifra bərabər olmur.	yanlış
4	Əhalinin təbii artımının I tipi səciyyəvidir.	doğru
5	23 iyun tarixindən başlayaraq gündüzlər qısalmağa başlayır.	yanlış
6	Sahəsi Belarusun sahəsindən daha kiçikdir.	doğru

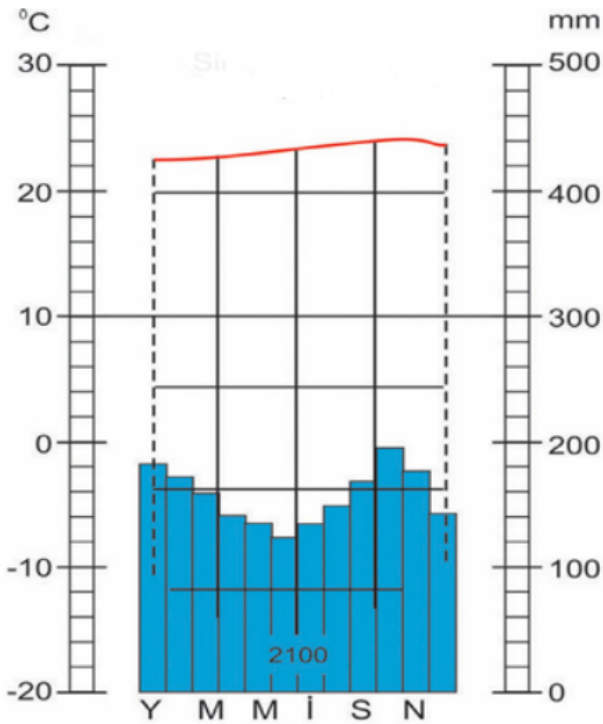
- A) 1, 3, 5 B) 2, 4, 6
C) 1, 2, 3 D) 3, 4, 5
E) 2, 5, 6

8. Cədvələ əsasən **uyğunsuzluğu** müəyyən edin.

Doğru	Yanlış
I Ölkəmizdə həm düzənlik həm də dağlıq ərazilərdə enliyarpaqlı meşələrə rast gəlinir.	IV Qrand-Kuli SES Kolorado çayı üzərində yerləşir.
II Pakistan və İranın yalnız su sərhədləri mövcuddur.	V Torpaq, dəmir və mis tükənib bərpa olunmayan ehtiyatlara aiddir.
III Eldar şamı, qarmaqvarı şam, qarçöhrə və ardıc kimi iynəarpaqlı ağaclar yalnız mülayim isti iqlim tipinin yayıldığı ərazilərdə bitir.	VI Xammalı ardıcıl olaraq tam emal edən, bir-birinə xidmət edən və ya tullantıları emal edən müəssisələr kombinat adlanır.

- A) II, III, VI B) I, III, V
C) II, IV, VI D) III, V
E) I, V, VI

9. İqlim diaqramının hansı şəhərə aid olduğunu müəyyən edin.



- A) Madrid
B) Tokio
C) Qahirə
D) Sinqapur
E) Nyu Dehli

10. Doğru fikirləri müəyyən edin.

1. Taymır gölü federativ ölkə ərazisində yerləşir və bu gölün yerləşdiyi yarımada gecə və gündüzün adı növbələşməsi pozulur.
2. Lobnor axarsız göl hesab edilir və yerləşdiyi ölkədə Günəş zenitdə olmur.
3. İssık-Kul gölü dağlıq ərazidə yerləşir və Amudərya çayının mənbəyidir.
4. Ölü dəniz (göl) iki ölkə sərhədində yerləşir və dünyada ən dərin göldür.
5. Aral gölü iki ölkə ərazisində yerləşir və yerləşdiyi ölkələrdən yalnız birində qara və şabalıdı torpaqlar geniş yayılmışdır.
6. Xubsuqul gölü mülayim iqlim qurşağında yerləşir və yerləşdiyi ölkənin çox hissəsini dağlar və plato tutur.

- A) 2, 4, 5
B) 1, 3, 6
C) 1, 5, 6
D) 1, 2, 3
E) 3, 5, 6

11. Cədvələ əsasən uyğunluğu müəyyən edin.

I Nil çayı	II Yansız çayı
a. Mənsəbinin yerləşdiyi dəniz üç qitənin sahillərini yuyur.	a. Yalnız bir ölkə ərazisindən axır.
b. Ölkəmizdən cənub-şərqdə yerləşir	b. Yerləşdiyi qitənin ən uzun çayıdır.
c. Savanna, seyrək meşələr, səhra və çöl təbii zonasından axır.	c. Sarı dənizə tökülür.
d. Səviyyəsi tənzimlənib.	d. Aşağı axarı subtropik iqlim qurşağında yerləşir.

- A) I-a, d; II-a, b, c;
B) I-a, b, d; II-b, c, d;
C) I-b, c; II-b, d;
D) I-a, d; II-a, b, d;
E) I-c, d; II-a, d;

12. Cədvələ əsasən uyğunluğu müəyyən edin.

Doğru	Yanlış
I Ölkəmizin ərazisinin 55%-dən çox hissəsini ovalıqlar təşkil edir.	IV Vulkanik dağlar qırıq, qırıq-faylı və faylı qruplara bölünür.
II Qarabağ silsiləsinin mütləq hündürlüyü Talış silsiləsindən daha çoxdur.	V Şəki inzibati rayonunda yarım səhra və quru çöl, mülayim isti, soyuq və dağ-tundra iqlim tiplərinə rast gəlinir.
III Gümüşlü filiz, Parağaçay isə qeyri filiz faydalı qazıntı yatağıdır.	VI 30° şimal və cənub enliklərində havanın yalnız qalxan hərəkəti müşahidə edilir.

- A) I, III, V
B) II, IV, VI
C) III, IV, V
D) I, II, VI
E) II, III, V

13. Doğru *olmayan* fikirləri müəyyən edin.

1. Lena çayının mənsəb forması deltadır.
2. Sarı, Qara, Qırmızı və Oxot daxili dəniz hesab edilir.
3. Assal gölü Cənub yarımkürəsində yerləşir.
4. Urmiya gölü axarsızdır.
5. Saqqızağacı və azat ağacı relik bitki hesab edilir.
6. Həkəri çayının mənbəyi Qarabağ sisiləsinin şərqi yamacındadır.

- A) 2, 4, 6 B) 1, 3, 5
C) 2, 3, 6 D) 1, 5, 6
E) 2, 3, 4

14. Cədvələ əsasən uyğunluğu müəyyən edin.

I Argentina Respublikası	II Qazaxıstan Respublikası
a. Federativ inzibati ərazi quruluşuna malikdir.	a. Həmsərhəd olduğu ölkələrdən üçünün Dünya okeanına birbaşa çıxışları yoxdur.
b. Peru və Boliviya ilə həmsərhəddir.	b. Ərazisində Balxaş və Zaysan gölləri yerləşir.
c. Taxıl əkinləri üçün əlverişli təbii şəraitə malikdir.	c. Ərazisindən axan bəzi çaylar Şimal Buzlu okeanın sutoplayıcı hövzəsinə aiddir.
d. Ərazisində ildə bir dəfə günəşin zenitdə olduğu paralel mövcuddur.	d. Yalnız iki türk dövləti ilə həmsərhəddir.

- A) I-c, d; II-a, b, e;
B) I-a, b, c, d; II-a, b, c, d;
C) I-a, c, d; II-a, b, c;
D) I-a, b, d; II-a, b, c;
E) I-c, d, b; II-a, b, d;

15. Passat küləklərinin cədvəldə göstərilən küləklərlə oxşarlığını müəyyən edin.

I Qərb	II Qütb	III Musson
a. Tropik yüksək təzyiqli sahəsindən hərəkət edir.	a. Şimal yarımkürəsində şimal-şərqdən əsir.	a. Avrasiya və Şimali Amerika materikində əsir.
b. Şimal yarımkürəsində sağa, cənub yarımkürəsində sola meyil edir.	b. Əsdiyi ərazilərdə dörd fəsil aydın müşahidə edilmir.	b. Yay aylarında dəniz üzərində daha çox rütubət daşıyır.
c. Yalnız iki okeanda əsir.	c. Okean cərəyanlarının yaranmasına səbəb olur.	c. İlboyu eyni istiqamətdə əsir.

- A) I-a, b, c; II-b, c; III-b, c;
B) I-a, b; II-a, b, c; III-a, b;
C) I-a, c; II-a, c; III-a, c;
D) I-b, c; II-a, b, c; III-b, c;
E) I-a, b; II-b, c; III-a, c;

16. Cədvələ əsasən doğru sıraları müəyyən edin.
 (“+” aiddir, “-” aid deyil)

No	Xüsusiyyətlər	Qafqaz	Pamir	Skandinaviya
1	Qırıxq dağdır	+	+	-
2	Bir neçə ölkə ərazisində yerləşir.	+	+	-
3	Ərazisindən axan çaylar iki okean hövzəsinə aiddir.	-	-	+
4	Meşə landşaftı qurşağ təşkil edir.	+	+	-
5	Qərb küləklərinin təsirinə məruz qalır	+	+	+
6	Fəaliyyətdə olan vulkanlara rast gəlinmir.	+	-	+

- A) 2, 3, 5 B) 2, 3, 6
 C) 1, 4, 5 D) 2, 4, 6
 E) 1, 3, 5

17. Cədvələ əsasən, uyğun sıraları müəyyən edin.

Atlantik okean	Sakit okean
1. Donan dənizləri mövcuddur.	4. Həm İEO, həm də İEOÖ-in sahillərini yuyur
2. Orta duzluluğuna görə ən duzlu okean hesab edilir	5. Sahilini yuduğu iki materikin ən uzun çayının mənsəbi yerləşir.
3. IV saat qurşağı yerləşir	6. Sahəsi fasiləsiz olaraq böyüyür.

- A) 1, 2, 4 B) 1, 3, 5
 C) 2, 4, 6 D) 1, 2, 3
 E) 3, 5, 6

18. Tədqiqatçı Qütb ulduzunun (Polaris) 25° bucaq altında görüldüyü məntəqə ilə 70° şərq uzunluğunun kəsişməsindən əvvəlcə 0°-lik azimutla 7215 km, sonra isə əks meridianla 180°-lik azimutla 4995 km gedərək çatdığı məntəqə haqqında doğru fikirləri müəyyən edin.

1. Yerləşdiyi materikin sahillərini üç okean yuyur.
2. Yerləşdiyi ölkədə əhalinin təbii artımının II tipi səciyyəvidir.
3. Günəş şüalarının günorta vaxtı minimum düşmə bucağı 21,5°-dir.
4. XIV saat qurşağının orta meridianı yerləşir.
5. Subarktik iqlim qurşağında yerləşir.
6. 180°-lik meridianla olan ən qısa məsafəsi 0°-lik meridianla olan ən qısa məsafəsindən daha daha azdır.

- A) 2, 4, 5 B) 1, 3, 6
 C) 3, 5, 6 D) 1, 2, 3
 E) 2, 4, 6

19. Uyğunluğu müəyyən edin.

- I Böyük Qafqaz dağları
 II Kiçik Qafqaz dağları
- a. Nialdağ silsiləsi yerləşir.
 - b. Dəmir filizi yataqları mövcuddur.
 - c. Xocaşen silsiləsi yerləşir.
 - d. Tufandağ zirvəsi yerləşir.
 - e. Çayların bir qismi Araz hövzəsinə aiddir.

- A) I-a, b; II-d, c, e; B) I-b, d; II-c, e;
 C) I-a, d; II-b, e; D) I-a, d; II-b, c, e;
 E) II-c, d; II-a, b;

20. Cədvələ əsasən, uyğun sıraları müəyyən edin.

İEO	İEOÖ
1. Cənubi Amerika materikində bu qrupa aid ölkə mövcud deyil.	4. Afrikanın bütün ölkələri bu qrupa aiddir.
2. Avropa qitəsində yerləşən bütün ölkələr bu qrupa aiddir.	5. Əksəriyyəti demoqrafik keçidin II və III mərhələsindədir.
3. Əksəriyyəti subtropik və mülayim iqlim qurşaqlarında yerləşir.	6. BRİKS (BRİCS) təşkilatının üzvü olan ölkələrin heç biri bu qrupa daxil deyil.

- A) 2, 3, 6
C) 1, 4, 5
E) 1, 3, 5

- B) 2, 4, 6
D) 1, 4, 6

21. Doğru fikirləri müəyyən edin.

1. Avstraliya materikində dəyişkən rütubətli (o cümlədən musson) meşələr təbii zonasına rast gəlinir.
2. Yalnız kənar dənizlərdə qabarma və çəkilmə baş verir.
3. Kolumbiya Respublikası ərazisindən axan çaylar iki okean hövzəsinə aiddir.
4. Materiklərin qərb sahillərində yalnız soyuq okean cərəyanları hərəkət edir.
5. İsti okean cərəyanlarının təsiri ilə Şimal Buzlu okeanın Çukot və Barenz dənizləri donmur.
6. Şimal yarımkürəsində quru səthinin sahəsi su səthinin sahəsindən daha azdır.

- A) 1, 4, 6
C) 1, 3, 5
E) 2, 3, 5

- B) 2, 4, 6
D) 1, 3, 6

22. Filippin arxipelaqı üçün doğru fikirləri müəyyən edin.

1. Ən böyük adaları Luson və Mindanaodur.
2. İki iqlim qurşağında yerləşir.
3. Unitar inzibati ərazi quruluşuna malik olan ölkənin ərazisidir.
4. Ölkəmizdən şimal-şərqdə yerləşir.
5. Ən böyük adası Şimal tropik xətti ilə kəsişir.
6. Sahillərini iki okean suları yuyur.

- A) 1, 3, 5
C) 4, 5, 6
E) 2, 3, 5

- B) 2, 4, 6
D) 1, 2, 3

23. Doğru fikirləri müəyyən edin.

	Ölkələr	Xüsusiyyətlər
1	Fransa	Adriatik dənizin sahillərində yerləşir.
2	İtaliya	Fəaliyyətdə olan vulkanlar mövcuddur.
3	Meksika	Günəş ilboyu zenitdə olur.
4	CAR (Cənubi Afrika Respublikası)	Faylı dağlara rast gəlinir.
5	Pakistan	Hind çayının mənsəbi yerləşir.
6	Yeni Zelandiya	İEOÖ-lər qrupuna daxildir.

- A) 1, 3, 5
C) 3, 4, 5
E) 2, 3, 5

- B) 2, 4, 5
D) 1, 2, 6

24. Doğru **olmayan** fikirləri müəyyən edin.

	Şəhərlər	Xüsusiyyətlər
1	Ər-Riyad	Aid olduğu ölkənin sahillərini Qırmızı dənizin suları yuyur.
2	Daşkənd	Yerli vaxtı Bakının yerli vaxtından irəlidir.
3	Madrid	Mülayim iqlim qurşağında yerləşir.
4	Ankara	Yaylada yerləşir.
5	Pekin	Aid olduğu ölkədə ÜDM-un həcmi İspaniyanın ÜDM-nun həcmindən daha azdır.
6	Cakarta	Sumatra adasında yerləşir.

- A) 4, 5, 6 B) 1, 3, 6
C) 2, 4, 5 D) 1, 2, 4
E) 3, 5, 6

25. Cədvəl əsasən uyğunluğu müəyyən edin.

No	Coğrafi obyekt	Divergent sərhəd	Konvergent sərhəd
1	Pasxa adası	✓	
2	Koreya yarımadası		✓
3	Azor adaları	✓	
4	Cavan platformalar		✓
5	Dərin okean novları	✓	
6	Tanqanika gölünün çuxuru	✓	

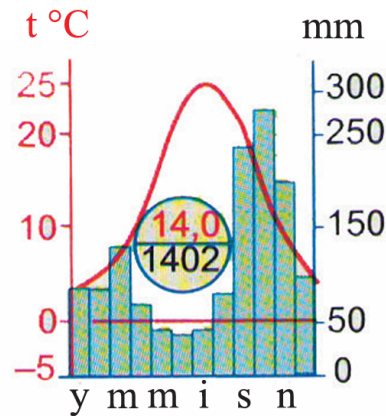
- A) 1, 3, 6 B) 2, 4, 5
C) 1, 2, 4 D) 2, 3, 6
E) 3, 4, 6

26. Doğru **olmayan** fikirləri müəyyən edin.

	Dənizlər	Xüsusiyyətlər
1	Karib	Mərcan mənşəli adalara rast gəlinir.
2	Oxot	Sahillərində yerləşən ərazilərdə həm orta, həm də yeni qırışıqlıq zonası mövcuddur.
3	Arafur	Mərcan dənizi ilə fərqli okean hövzəsində yerləşir.
4	Aralıq	Avropa qitəsinin ən uzun çayının mənşəbi yerləşir.
5	Baltik	Bir hissəsində gecə və gündüzün adı növbələşməsi pozulur.
6	Qara	Qafqaz, Alp və Tavr (Toros) dağlarından başlayan çayların mənşəbidir.

- A) 4, 5, 6 B) 1, 2, 6
C) 2, 3, 5 D) 1, 4, 5
E) 3, 5, 6

27. İqlim diaqramının aid olduğu inzibati rayon üçün doğru fikirləri müəyyən edin.



1. Xarici ölkə ilə həmsərhəddir.
2. Xəzər dənizinə çıxışı mövcuddur.
3. Ölkəmizin ən cənub ucqar nöqtəsi yerləşir.
4. 22 dekabr tarixində günorta vaxtı günəş şüalarının düşmə bucağı 26,5°-dir.
5. Əkinçilik suvarma şəraitində inkişaf etmişdir.
6. İlin soyuq dövründə səpələnən radiasiyanın kəmiyyəti daha böyükdür.

- A) 2, 3, 6 B) 1, 3, 4
C) 2, 4, 6 D) 1, 4, 5
E) 2, 5, 6

28. Doğru **olmayan** fikirləri müəyyən edin.

	Dil ailələri	Xüsusiyyətlər
1	Hind-Avropa	Kuba, Yeni Zelandiya və Finlandiyada əhalinin böyük əksəriyyəti aiddir.
2	Çin-Tibet	Yalnız Çin və onun muxtar ərazisi olan Tibet əhalisi aiddir.
3	Qafqaz	Böyük Qafqaz dağlarında yaşayan bütün xalqlar aid deyil.
4	Ural	Macarlar bu dil ailəsinə aiddir.
5	Niger-Kordofon	Konqo çayı hövzəsində yerləşən ölkələrdə yaşayan xalqların böyük əksəriyyəti bu dil ailəsinə aiddir.
6	Altay	Mərkəzi Asiyanın bütün ölkələri bu dil ailəsinə aiddir.

- A) 2, 4, 5 B) 1, 2, 6
C) 1, 3, 6 D) 3, 4, 5
E) 1, 2, 5

29. Doğru **olmayan** fikirləri müəyyən edin.

	Çaylar	Xüsusiyyətlər
I	Kür	Ağstafa, Qazax və Ucar inzibati rayonları ərazisindən keçir.
II	Araz	Həm mənbəyi, həm də mənsəbi geosinklinalda yerləşir.
III	Samur	Bakı şəhərinin su ilə təmin edilməsində əsas mənbələrdən hesab edilir.
IV	Tərtər	Mənbəyi Kəlbəcərdə mənsəbi isə Bərdədə yerləşir.

- A) Yalnız IV B) I, II, III
C) Yalnız I D) III və IV
E) I və III

30. Doğru fikirləri müəyyən edin.

1. Yer kürəsində yeddi istilik, beş işıqlanma qurşağı mövcuddur.
2. Yer kürəsində on üç iqlim və yeddi daimi təzyiq qurşağı var.
3. Atakama səhrasının yaranmasına Folklend cərəyanının təsiri böyükdür.
4. Böyük Qafqaz dağlarında yalnız qeyri-filiz faydalı qazıntılara rast gəlinir.
5. Ölkəmizdə 15 iqtisadi rayon mövcuddur.
6. Ölkəmizdə Qafqaz, Hind-Avropa və Altay dil ailəsinə aid xalqlar yaşayır.

- A) 2, 4, 6 B) 2, 4, 5
C) 1, 3, 4 D) 1, 2, 6
E) 1, 3, 5