

10

## НАВЪ ВА ШАКЛҲОИ САВОЛУ МАСЪАЛАҲО ДАР ТЕСТ

Саволу масъалаҳои тести қисмҳои А ва Б дар ду навъ таҳия шудаанд: **саволу масъалаҳои пӯшида ва күшода**. Дар ИМД ду шакли саволу масъалаҳои пӯшида – (1) бо интихоби як ҷавоби дуруст ва (2) муайян кардани мувофиқат) ва як шакли саволу масъалаҳои күшода – бо ҷавоби кӯтоҳ истифода мешавад.

**Саволу масъалаи тест бо интихоби як ҷавоби дуруст.** Дар ин шакл барои ҳар савол ё масъала чор гуна (вариант)-и ҷавоб дода мешавад. Аз ин ҷавобҳо танҳо яктояи дуруст аст, ки онро бояд интихоб кард. **Бо интихоби ҷавоби дуруст довталаб доирачаи гунаи даҳлдорро бояд ишиора намояд, яъне пурра ранг қунад (●).** Масалан, агар ҷавоби дурусти савол ё масъала гунаи *B* бошаад, довталаб онро дар варақаи ҷавобҳои тест бояд ҷунин ишиора намояд:

A B C D

**Намуна аз субтести забони тоҷикӣ:**

**Қадом ҷумла содаи яктаркиба аст?**

- A) Имшаб хола миҷа таҳ накард. (Ҳ. Карим)
- B) Оби дарё дар водӣ оҳистатар меравад. (С. Айнӣ)
- C) Дехқонон ҳам ҳоҳ-ноҳоҳ қабул карданд. (С. Айнӣ)
- D) Аспамро дар пушти дарвоза баста даромадам. (С. Улугзода)

*Тарзи ишиораи ҷавоб:*

A B C D

**Намуна аз субтести адабиёти тоҷик:**

**Қадом сухан аз “Синбоднома”-и Заҳирӣ Самарқандӣ бо панди Абдуллоҳи Ансорӣ – “Тадбир бо мардуми оқил ҷӯй.” мувофиқ аст?**

- A) Сухани ноандешида магӯй, то дар ранчи нодониста наяфтӣ ва корҳоро оқибат нигар ба аввал.
- B) Ҳар кӣ дар канори модари хираду дониш тарбият ёфта бошад, ба ҳеч ваҷҳ аз макри душман ғофил набошад.
- C) Машварат бо марди доно кун, то аз маслиҳати хом эмин бошӣ ва корҳои ту аз симати ростӣ наяфтад.
- D) Агар хирад дорӣ, бар марди ноозмуда эътиимод макун, ки зирақон гуфтаанд: ”Деви озмуда беҳтар аст аз марди ноозмуда”.

*Тарзи ишиораи ҷавоб:*

A B C D

**Намуна аз субтести ҳуқук:**

**Шифои 12-сола ва ҳоҳари 4-солааш Наргис муддати муайянे бе назорати волидон дар қӯча буданд. Оё дар ин ҳолат тибқи қонунгузории Ҷумҳурии Тоҷикистон ягон ҳуқуқвайронкуни ҷой дорад?**

- A) Не, ин ҳуқуқи шахсии қӯдакон мебошад.
- B) Оре, ҳуқуқвайронкуни маъмурӣ дида мешавад.
- C) Оре, ҳуқуқвайронкуни ҷиноятӣ дида мешавад.
- D) Оре, ҳуқуқвайронкуни интизомӣ дида мешавад.

*Тарзи ишиораи ҷавоб:*

A B C D



**Агар саволу масъалаи тест бо интихоби як ҷавоби дуруст (бинобар омилҳои техникий) беш аз як ҷавоби дуруст дошта бошад, ҷавобҳои довталабоне, ки яке аз ин ҷавобҳои дурустро интихоб кардаанд, ба назар гирифта мешавад.**

**Саволу масъалаи тест барои муайян қардани мувофиқат.** Дар ҷунин шакл ба ҳар унсур (калима, ибора, ҷумла, формула, функция ва гайра), ки дар сутуни чап дода шудааст, аз сутуни рост унсури мувофиқ бояд интихоб карда шавад.

**Намуна аз субтести забони англisi:**

Match the sentences in Column A with the replies in Column B.

**Column A**

A) Do you like to live here?

B) Is Pasadena a big city?

C) What is the weather like in Pasadena?

D) What about the people of Pasadena?

**Column B**

1) Yes, I like to live in Pasadena.

2) It has great Universities.

3) The weather is fine all year long.

4) It is not too big, and it is not too small.

5) The people are very friendly.

Агар довталаб, масалан, дар ҷавоб ба унсури A рақами 1, ба унсури B рақами 4, ба унсури C рақами 3 ва ба унсури D рақами 5-ро мувофиқ ҳисобад, бояд онро дар варақаи ҷавобҳо ҷунин ишиора намояд:

| Ҷавоб |   |   |   |   |   |
|-------|---|---|---|---|---|
|       | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A     | ● | ○ | ○ | ○ | ○ |
| B     | ○ | ○ | ○ | ● | ○ |
| C     | ○ | ○ | ● | ○ | ○ |
| D     | ○ | ○ | ○ | ○ | ● |

**Намуна аз субтести таъриҳ:**

Мувофиқатро муайян намоед:

- A) 1-уми сентябри соли 1939  
B) 9-уми майи соли 1945  
C) 22-юми июняи соли 1941  
D) 24-уми июняи соли 1945

- 1) оғози муҳорибаи назди Москвав  
2) саршавии Ҷанги Бузурги Ватанӣ  
3) Паради Ғалаба дар Майдони Сурх  
4) Рӯзи Ғалаба бар Олмони фашистӣ  
5) саршавии Ҷанги дуюми ҷаҳон

| Ҷавоб |   |   |   |   |   |
|-------|---|---|---|---|---|
|       | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A     | ○ | ○ | ○ | ○ | ● |
| B     | ○ | ○ | ○ | ● | ○ |
| C     | ○ | ● | ○ | ○ | ○ |
| D     | ○ | ○ | ● | ○ | ○ |

**Саволу масъалаҳои кушода бо ҷавоби қўтоҳ.** Ин шакли саволу масъалаҳо танҳо дар субтестҳои математика, физика, химия, биология, география ва таъриҳи мавҷуданд, ки дар онҳо ҷавоби саволу масъала дода намешавад. Ҳар як саволу масъалаи ин шаклро ҳуди довталаб ҳал мекунад ва ҷавоби ҳосилишударо, ки адади бутуни мусбат аст, дар ҷойи маҳсуси ҷудошуда дар варақаи ҷавобҳо менависад. Ҷавоб – ҳар рақами адади ҳосилишуда бояд дар катаки алоҳида навишта шавад. Воҳидҳои ченак, ба мисли кг, л, м, км<sup>2</sup>, °, °С ва гайра дар варақаи ҷавобҳо навишта намешавад. Ададҳо дар катакҳо аз тарафи чап навишта мешаванд.

**Намуна аз субтести математика:**

Ададҳои натуралии  $a$  ва  $b$  ҷунинанд, ки  $a^2 - b^2 = 23$  аст. Қимати суммаи  $a^2 + b^2$ -ро ёбед.

Тарзи навишти ҷавоби ҳосилишуда: **2|6|5|**

**Намуна аз субтести физика:**

Мошинроҳи  $S_1 = 28$  км-ро дар давоми  $t_1 = 0,3$  соат ва баъд дар давоми  $t_2 = 1,2$  соати оянда роҳи  $S_2 = 80$  км-ро тай кард. Суръати миёнаи мошин дар ҳамаи роҳ чӣ қадар буд?

Тарзи навишти ҷавоби ҳосилишуда: **2|0|□|□|**

**Намуна аз субтести химия:**

Муодилаи термохимиявии сӯзиши метан  $\text{CH}_4 + 2\text{O}_2 = \text{CO}_2 + 2\text{H}_2\text{O} + 890 \text{ кДж}$  аст. Ҳангоми сӯхтани 32 г метан чанд кЧ гармӣ хориҷ мешавад?

Тарзи навишти ҷавоби ҳосилишуда: **1|7|8|0**

**Намуна аз субтести биология:**

Дар занҷирҳои КДН асосҳои нитрогенӣ – аденин (А), гуанин (Г), тимин (Т) ва ситозин (С) мувофиқи принсипи комплементарӣ бо ҳам пайваст мешаванд.

1. Т–А
2. Т–С
3. С–Г
4. А–Т
5. А–Г
6. Г–С

Муайян намоед, ки қадом асосҳои нитрогенӣ нодуруст пайваст шудаанд.

Ҷавобро бо тартиби пайдарҳамии рақамҳо нависед.

Тарзи навишти ҷавоби ҳосилишуда: **2|5| | |**

**Намуна аз субтести география:**

Миқёси рақамии ҳарита 1:500 000 муайян шудааст. Масофаи як сантиметри ҳарита дар маҳал ба ҷонд км баробар аст?

Тарзи навишти ҷавоби ҳосилишуда: **5| | | |**



**Ҳангоми ишора кардан ё навиштани ҷавоби саволу масъалаҳо қоиди пур кардани варақаи ҷавобҳоро риоя намоед (*нигаред ба расмҳои 10.1-10.4*). Риоя накардани ин қоида сабаби холи камтар гирифтани Шумо мегардад, зеро коркарди варақаи ҷавобҳо ба воситаи таҷхизот ва барномаи маҳсуси компьютерӣ, бе таъсири омили инсонӣ ба роҳ монда мешавад. Агар Шумо дуруст ҷавоб дихеду аммо онро ғалат ишора кунед, компьютер посухи Шуморо ҳамчун ҷавоби нодуруст қабул карданаш мумкин аст.**

**Масъулият барои дуруст пур кардани варақаи ҷавобҳо шахсан бар зиммаи довталаб гузошта мешавад.**

**Варақаи ҷавобҳо ҳуҷҷати ягонаи тасдиқкунандай натиҷаҳои аз имтиҳонҳо (қисми А ё Б) бадастовардаи довталаб аст. Бинобар ин, натиҷаи имтиҳон (қисми А ё Б)-и довталаб танҳо дар асоси варақаи ҷавобҳои пуркардааш ҳисоб карда мешавад. Ҷавобҳои дар китобҷаи тест қайдкардаи довталаб ба эътибор гирифта намешавад.**

**Даъвои довталабоне, ки варақаи ҷавобҳоро пур накардаанд ё онро нодуруст пур кардаанд ва (ё) дар он ҷавобҳоро нодуруст қайд кардаанд, ё ислоҳ намудаанд, баррасӣ карда намешавад.**

|  |  |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--|--|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|----|---|---|---|----|----|---|---|----|---|----|---|----|---|---|---|----|---|---|---|----|---|---|---|----|---|---|---|----|---|----|---|----|---|---|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| <p>ИМД - 2025<br/>Чой барои штриҳход<br/>Место для штрихкода</p>   | <p>Маркази миллии тестии назди<br/>Президенти Ҷумхурии Тоҷикистон<br/>Национальный центр тестирования при<br/>Президенте Республики Таджикистан</p> <p><b>ВАРАҚАИ ЧАВОБХО<br/>(ЛИСТ ОТВЕТОВ) A.2</b></p> |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Варианти (вариант)    1    2    3    4    5    6    7    8    9    10    11    12    13    14    15  |  |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>ЗАБОНИ ТОҶИКӢ (ТАДЖИКСКИЙ ЯЗЫК)</b>   |  |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">1</td> <td style="width: 25%;">A</td> <td style="width: 25%;">B</td> <td style="width: 25%;">C</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> </table>   |  | 1  | A | B | C | 2 | A | B | C | 3 | B | C | D | 4 | C | D | A | 5 | D | A | B | 6  | A | B | C | 7 | B  | C | D | 8 | C | D | A | 9 | D | A | B | 10 | A | B | C | 11 | B | C | D | 12 | C  | D | A | 13 | D | A  | B | 14 | A | B | C | 15 | B | C | D | 16 | C | D | A | 17 | D | A | B | 18 | A | B  | C | 19 | B | C | D  | 20 | C | D | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 2  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3  | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4  | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 5  | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 6  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 7  | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8  | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 9  | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 10   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 11   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 12   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 13   | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 14   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 15   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 16   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 17   | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 18   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 19   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 20   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">21</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">22</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">23</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">24</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">25</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table>  |  | 21 | 1 | 2 | 3 | A | 1 | 2 | 3 | B | 2 | 3 | 4 | C | 3 | 4 | 5 | D | 4 | 5 | A | 22 | 1 | 2 | 3 | 4 | A  | 1 | 2 | 3 | 4 | B | 2 | 3 | 4 | 5 | C | 3  | 4 | 5 | A | D  | 4 | 5 | A | B  | 23 | 1 | 2 | 3  | 4 | A  | 1 | 2  | 3 | 4 | B | 2  | 3 | 4 | 5 | C  | 3 | 4 | 5 | A  | D | 4 | 5 | A  | B | 24 | 1 | 2  | 3 | 4 | A  | 1  | 2 | 3 | 4 | B | 2 | 3 | 4 | 5 | C | 3 | 4 | 5 | A | D | 4 | 5 | A | B | 25 | 1 | 2 | 3 | 4 | A  | 1 | 2 | 3 | 4 | B | 2 | 3 | 4 | 5 | C | 3 | 4 | 5 | A | D | 4 | 5 | A | B |   |   |   |   |   |
| 21   | 1  | 2  | 3 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 22   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 23   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 24   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 25   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>МАТЕМАТИКА</b>  |  |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">1</td> <td style="width: 25%;">A</td> <td style="width: 25%;">B</td> <td style="width: 25%;">C</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> </table>   |  | 1  | A | B | C | 2 | A | B | C | 3 | B | C | D | 4 | C | D | A | 5 | D | A | B | 6  | A | B | C | 7 | B  | C | D | 8 | C | D | A | 9 | D | A | B | 10 | A | B | C | 11 | B | C | D | 12 | C  | D | A | 13 | D | A  | B | 14 | A | B | C | 15 | B | C | D | 16 | C | D | A | 17 | D | A | B | 18 | A | B  | C | 19 | B | C | D  | 20 | C | D | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 2  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3  | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4  | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 5  | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 6  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 7  | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8  | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 9  | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 10   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 11   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 12   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 13   | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 14   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 15   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 16   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 17   | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 18   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 19   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 20   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 21 5 9    22 1 9 0 0    23 1 0    24 2    25 1 5 0    26 4    27 1 0 0 0   |  |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>ГЕОГРАФИЯ</b>   |  |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">1</td> <td style="width: 25%;">A</td> <td style="width: 25%;">B</td> <td style="width: 25%;">C</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> </table>   |  | 1  | A | B | C | 2 | A | B | C | 3 | B | C | D | 4 | C | D | A | 5 | D | A | B | 6  | A | B | C | 7 | B  | C | D | 8 | C | D | A | 9 | D | A | B | 10 | A | B | C | 11 | B | C | D | 12 | C  | D | A | 13 | D | A  | B | 14 | A | B | C | 15 | B | C | D | 16 | C | D | A | 17 | D | A | B | 18 | A | B  | C | 19 | B | C | D  | 20 | C | D | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 2  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3  | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4  | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 5  | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 6  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 7  | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8  | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 9  | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 10   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 11   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 12   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 13   | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 14   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 15   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 16   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 17   | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 18   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 19   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 20   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">21</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">22</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">23</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">24</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">25</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> |  | 21 | 1 | 2 | 3 | 4 | A | 1 | 2 | 3 | 4 | B | 2 | 3 | 4 | 5 | C | 3 | 4 | 5 | A | D  | 4 | 5 | A | B | 22 | 1 | 2 | 3 | 4 | A | 1 | 2 | 3 | 4 | B | 2  | 3 | 4 | 5 | C  | 3 | 4 | 5 | A  | D  | 4 | 5 | A  | B | 23 | 1 | 2  | 3 | 4 | A | 1  | 2 | 3 | 4 | B  | 2 | 3 | 4 | 5  | C | 3 | 4 | 5  | A | D  | 4 | 5  | A | B | 24 | 1  | 2 | 3 | 4 | A | 1 | 2 | 3 | 4 | B | 2 | 3 | 4 | 5 | C | 3 | 4 | 5 | A | D  | 4 | 5 | A | B | 25 | 1 | 2 | 3 | 4 | A | 1 | 2 | 3 | 4 | B | 2 | 3 | 4 | 5 | C | 3 | 4 | 5 | A | D | 4 | 5 | A | B |
| 21   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 22   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 23   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 24   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 25   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>ЗАБОНИ ХОРИЧӢ (ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК)</b>  |  |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">1</td> <td style="width: 25%;">A</td> <td style="width: 25%;">B</td> <td style="width: 25%;">C</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>D</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>A</td> </tr> </table>   |  | 1  | A | B | C | 2 | A | B | C | 3 | B | C | D | 4 | C | D | A | 5 | D | A | B | 6  | A | B | C | 7 | B  | C | D | 8 | C | D | A | 9 | D | A | B | 10 | A | B | C | 11 | B | C | D | 12 | C  | D | A | 13 | D | A  | B | 14 | A | B | C | 15 | B | C | D | 16 | C | D | A | 17 | D | A | B | 18 | A | B  | C | 19 | B | C | D  | 20 | C | D | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 2  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3  | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4  | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 5  | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 6  | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 7  | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8  | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 9  | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 10   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 11   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 12   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 13   | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 14   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 15   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 16   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 17   | D  | A  | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 18   | A  | B  | C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 19   | B  | C  | D |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 20   | C  | D  | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">21</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">22</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">23</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">24</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">25</td> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>A</td> <td>B</td> </tr> </table> |  | 21 | 1 | 2 | 3 | 4 | A | 1 | 2 | 3 | 4 | B | 2 | 3 | 4 | 5 | C | 3 | 4 | 5 | A | D  | 4 | 5 | A | B | 22 | 1 | 2 | 3 | 4 | A | 1 | 2 | 3 | 4 | B | 2  | 3 | 4 | 5 | C  | 3 | 4 | 5 | A  | D  | 4 | 5 | A  | B | 23 | 1 | 2  | 3 | 4 | A | 1  | 2 | 3 | 4 | B  | 2 | 3 | 4 | 5  | C | 3 | 4 | 5  | A | D  | 4 | 5  | A | B | 24 | 1  | 2 | 3 | 4 | A | 1 | 2 | 3 | 4 | B | 2 | 3 | 4 | 5 | C | 3 | 4 | 5 | A | D  | 4 | 5 | A | B | 25 | 1 | 2 | 3 | 4 | A | 1 | 2 | 3 | 4 | B | 2 | 3 | 4 | 5 | C | 3 | 4 | 5 | A | D | 4 | 5 | A | B |
| 21   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 22   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 23   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 24   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 25   | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| A  | 1  | 2  | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B  | 2  | 3  | 4 | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C  | 3  | 4  | 5 | A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D  | 4  | 5  | A | B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| English    ●    Deutsch    ○    Français    ○    العربية    ○  |  |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |    |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

**Расми 10.1.** Намунаи пуркардашудаи варақаи чавобҳои имтиҳони қисми А  
(барои гурӯҳи ихтисосҳои 2-юм)

НАМУНАИ ИШОРА ВА НАВИШТИ ДУРУСТИ ҶАВОБ БА САВОЛУ МАСЪАЛАҲОИ ТЕСТ  
ОБРАЗЦЫ ПРАВИЛЬНОГО ОФОРМЛЕНИЯ ОТВЕТОВ

Намунаи ишораи ҷавоб ба саволу масъалаҳои тест бо интихоби як ҷавоби дуруст  
аз 4 ҷавоби пешниҳодшуда:

Образец оформления ответа на задание с выбором ответа из 4-х предложенных:



Намунаи ишораи ҷавоб ба саволу масъалаҳои тест барои муайян кардани мувофиқат:  
Образец оформления ответа на задание на соответствие:

|   | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|
| A | ● | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● | ● |

Хангоми навиштани ҷавоб ба саволу масъалаи навъи күшода шакл (навишт)-и рақам бояд ба шакле, ки дар намуна нишон дода шудааст, мувофиқат кунад. Рақам набояд аз катаки ҷудошуда берун барояд.

При оформлении ответа на задание открытого типа форма (написание) цифры должна соответствовать форме (написанию) цифры, показанной в образце. Цифра не должна выходить за рамки выделенной ячейки.

Намунаи навишти рақамҳо:  
Образец написания цифр:

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Намунаи навишти ҷавоб ба саволу масъалаҳои  
навъи күшода:

|                 |                  |                   |                    |
|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|
| адади / число 3 | адади / число 45 | адади / число 279 | адади / число 8106 |
| 3               | 45               | 279               | 8106               |

Образец оформления ответа на задание  
открытого типа:

Пеш аз оғози ишораи ҷавобҳо ба саволу масъалаҳои субтести забони хориҷӣ дар варажӯи ҷавобҳо ба забони хориҷии интихобкардаатонро ишора кунед. Масалан, агар забони хориҷии интихобкардаатонглисӣ бошад, дар варажӯи ҷавобҳо онро чунин ишора кунед:

Прежде, чем приступить к оформлению ответов на задания субтеста по иностранному языку,  
в листе ответов укажите выбранный Вами иностранный язык:

English  Deutsch  Français  العربية

**ТАВАЧЧУХ!** Бо тарзи дигар ишора намудани ҷавоб ва дар варажӯи ҷавобҳо ислоҳ кардани он **мумкин нест**.  
Варажӯи ҷавобҳо пас аз имтиҳонсупории довталаб ҳӯҷати ягони тасдиқкунандай натиҷаи аз имтиҳон бадастовардаи ў ба хисоб меравад. Қайду навиштагӯи довталаб дар китобҷаи тест ва сиёҳнавис ба назар гирифта намешаванд ва мавриди корқарду санчиш қарор **намегиранд**.

**ВНИМАНИЕ!** Оформлять ответ любым другим способом и вносить исправления в лист ответов **нельзя**.  
Лист ответов абитуриента после сдачи экзамена является единственным документом, подтверждающим результат, полученный на экзамене. Записи, сделанные в тестовой книжке и черновике, не учитываются и **не подлежат обработке и проверке**.

Пас аз шинос шудан бо дастур, ки маъмури имтиҳон хондааст,  
чумлаи зеринро навишта, имзо гузоред:  
*Бо тартиби гузаронидани имтиҳон шинос шудам.*

После ознакомления с инструкцией, зачитывающейся тест-администратором,  
впишите ниже следующее предложение и поставьте свою подпись:  
*С порядком проведения экзамена ознакомлен(а).*

Имзо (подпись)

**Расми 10.2.** Паси варажӯи ҷавобҳои имтиҳони қисми А  
(барои ғурӯҳи ихтисосҳои 2-юм)

УМД - 2025

Чой барои штриҳкод  
Место для штрихкода

Маркази миллии тестии назди  
Президенти Ҷумхурии Тоҷикистон  
Национальный центр тестирования при  
Президенте Республики Таджикистан

**ВАРАҚАИ ЧАВОБХО**  
**(ЛИСТ ОТВЕТОВ)**

**Б.1**

Намунаи навишти дурусти ракамҳо:  
Образец правильного написания цифр:

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Ҳангоми навиштани чавоб ба саволу масълаҳои нафъи кӯшҳо  
ракамҳо набояд аз катаки чудошӯда берун бароинд. Масалан:

При написании ответов на задания открытиого типа цифры

не должны выходить за рамки выделенной ячейки. Например:

адади / число 3

3

адади / число 45

45

адади / число 279

2 7 9

Намунаи ишораи чавоб:  
Образец оформления ответа:

A B C D  
● ● ● ●

Бо тарзи дигар ишора намудани чавоб  
ва дар варақати чавобҳо ислоҳ кардани он мумкин нест!

Оформлять ответ любым другим способом  
и вносить исправления в лист ответов нельзя!

Вариант: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

**ЗАБОНИ ТОҶИКӢ (ТАДЖИКСКИЙ ЯЗЫК)**

1 A B C D

2

3

4 A B C D

5

6

7 A B C D

8

9

10 A B C D

11

12

13 A B C D

14

15

16

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

17

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

18

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

19

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

20

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

1

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| A | B | C | D |
| 1 | ● | ● | ● |
| 2 | ● | ● | ● |
| 3 | ● | ● | ● |
| 4 | ● | ● | ● |
| 5 | ● | ● | ● |
| 6 | ● | ● | ● |
| 7 | ● | ● | ● |
| 8 | ● | ● | ● |
| 9 | ● | ● | ● |

10

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| A  | B | C | D |
| 10 | ● | ● | ● |
| 11 | ● | ● | ● |
| 12 | ● | ● | ● |
| 13 | ● | ● | ● |
| 14 | ● | ● | ● |
| 15 | ● | ● | ● |
| 16 | ● | ● | ● |
| 17 | ● | ● | ● |

18

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

19

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

20

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

21 5

22 9 0

23 1 6 8

**МАТЕМАТИКА**

1

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| A | B | C | D |
| 1 | ● | ● | ● |
| 2 | ● | ● | ● |
| 3 | ● | ● | ● |
| 4 | ● | ● | ● |
| 5 | ● | ● | ● |
| 6 | ● | ● | ● |
| 7 | ● | ● | ● |
| 8 | ● | ● | ● |
| 9 | ● | ● | ● |

10

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| A  | B | C | D |
| 10 | ● | ● | ● |
| 11 | ● | ● | ● |
| 12 | ● | ● | ● |
| 13 | ● | ● | ● |
| 14 | ● | ● | ● |
| 15 | ● | ● | ● |
| 16 | ● | ● | ● |
| 17 | ● | ● | ● |

18

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

19

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

20

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

21 2 0 2 3

22 7 8

23 4

**ФИЗИКА**

1

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| A | B | C | D |
| 1 | ● | ● | ● |
| 2 | ● | ● | ● |
| 3 | ● | ● | ● |
| 4 | ● | ● | ● |
| 5 | ● | ● | ● |
| 6 | ● | ● | ● |
| 7 | ● | ● | ● |
| 8 | ● | ● | ● |
| 9 | ● | ● | ● |

10

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| A  | B | C | D |
| 10 | ● | ● | ● |
| 11 | ● | ● | ● |
| 12 | ● | ● | ● |
| 13 | ● | ● | ● |
| 14 | ● | ● | ● |
| 15 | ● | ● | ● |
| 16 | ● | ● | ● |
| 17 | ● | ● | ● |

18

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

19

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

20

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | ● | ● | ● | ● |
| B | ● | ● | ● | ● |
| C | ● | ● | ● | ● |
| D | ● | ● | ● | ● |

**Расми 10.3.** Намунаи пуркардашудаи варақати чавобҳои имтиҳони қисми Б  
(барои гурӯҳи ихтисосҳои 1-ум)

Чумлаи зеринро навишта, имзо гузоред:  
*Бо тартиби гузаронидани имтиҳон шинос шудам.*

Впишите следующее предложение и поставьте свою подпись:

*С порядком проведения экзамена ознакомлен(а).*

(Имзо / Подпись)

**Расми 10.4.** Паси варақаи ҷавобҳои имтиҳони қисми Б