

"

"

"

01.04.02 "

03 2018 .

: 2018/2019

- 2019/2020

: 2

:

:

| / , | | | | | () |
|-----|--------|-----|----|----|---------------------|
| | | | 1 | 2 | |
| | | 120 | 60 | 60 | |
| | | 0 | | | |
| 1 | | 3 | 3 | | -1, -2, -3 |
| 2 | | 3 | 3 | | -1, -2, -3 |
| | 1. () | 69 | 45 | 24 | |
| | | 8 | 8 | | |
| | | 8 | 8 | | |
| 1 | | 4 | 4 | | -5, -3, -5, -1, -2 |
| 2 | | 4 | 4 | | -1, -2, -3 |
| | / | 61 | 37 | 24 | |
| | (1 3) | 26 | 18 | 8 | |
| | | 26 | 18 | 8 | |
| 1 | | 6 | 6 | | -1, -2, -3, -1, -5 |
| 2 | | 6 | 6 | | -1, -2, -3, -1, -5 |
| 3 | | 6 | 6 | | -1, -2, -3, -1, -5 |
| 4 | | 8 | | 8 | -5, -1, -2, -3, -1 |
| | (1 2) | 26 | 18 | 8 | |
| | | 26 | 18 | 8 | |
| 1 | | 9 | 9 | | -1, -2, -3, -1, -5 |
| 2 | | 9 | 9 | | -3, -10 |
| 3 | | 8 | | 8 | -1, -4, -8, -3, -11 |
| | | 26 | 18 | 8 | |
| 1 | | 6 | 6 | | -1, -2, -3, -4 |
| 2 | | 6 | 6 | | -4, -8, -1, -3, -11 |
| 3 | | 6 | 6 | | -5, -3, -3 |
| 4 | : | 8 | | 8 | -3, -3, -5 |

| | | | | | |
|---|--------------|----|----|----|------------------------------------|
| | | 26 | 18 | 8 | |
| 1 | | 6 | 6 | | -5, -2, -3, -1, -1 |
| 2 | | 6 | 6 | | -5, -1, -3, -2 |
| 3 | | 8 | | 8 | -3, -2, -5 |
| 4 | | 6 | 6 | | -2, -3, -5 |
| | , . . . | 35 | 19 | 16 | |
| 1 | « » | 3 | 3 | | -1, -3, -4 |
| | (3 6) | 32 | 16 | 16 | |
| | (I) (2 5) | 8 | 8 | | |
| 1 | | 4 | 4 | | -1, -2, -6, -2, -5, -11, -3 |
| 2 | | 4 | 4 | | -1, -2, -3, -2, -3, -5, -10 |
| 3 | | 4 | 4 | | -1, -3, -2 |
| 4 | | 4 | 4 | | -2, -5, -3, -4 |
| 5 | | 4 | 4 | | -3, -4, -1, -2, -3, -4, -5, -2, -6 |
| | (II) (2 5) | 8 | 8 | | |
| 1 | | 4 | 4 | | -3, -2, -5, -10, -1, -2 |
| 2 | | 4 | 4 | | -5, -1, -10, -3, -1 |
| 3 | | 4 | 4 | | -1, -2, -3, -5 |
| 4 | | 4 | 4 | | -3, -2, -5 |
| 5 | | 4 | 4 | | -2, -5, -10, -2, -3, -1 |
| | (III) (2 3) | 16 | | 16 | |
| 1 | | 8 | | 8 | -5, -3 |
| 2 | | 8 | | 8 | -1, -4, -3, -10 |
| 3 | | 8 | | 8 | -2, -3, -1, -2, -3, -5, -10 |
| | (I) (1 2) | 8 | 8 | | |
| | (2 3) | 8 | 8 | | |
| 1 | | 4 | 4 | | -1, -2, -3, -5 |
| 2 | . | 4 | 4 | | -3, -1, -2, -5, -1, -2 |
| 3 | Python | 4 | 4 | | -1, -2, -3, -2, -5, -10 |
| | (1 2) | 8 | 8 | | |
| 1 | | 8 | 8 | | -2, -5, -10, -1, -2, -3 |
| 2 | | 8 | 8 | | -3, -5, -1, -10 |
| | (II) (1 2) | 8 | 8 | | |

| | | | | | |
|---|---------------|----|----|----|---|
| | (2 3) | 8 | 8 | | |
| 1 | - | 4 | 4 | | -1, -2, -3, -2, -3, -5, -10 |
| 2 | | 4 | 4 | | -2, -3, -5, -10, -1, -3 |
| 3 | | 4 | 4 | | -1, -4, -3, -5, -10 |
| | | 8 | 8 | | |
| 1 | | 4 | 4 | | -1, -2, -3, -2, -3, -5, -10 |
| 2 | | 4 | 4 | | -1, -1, -3, -5, -10 |
| | (III) (1 2) | 16 | | 16 | |
| | (2 3) | 16 | | 16 | |
| 1 | | 8 | | 8 | -3, -5, -1, -2, -3, -2 |
| 2 | | 8 | | 8 | -10, -1, -2, -3, -2, -5 |
| 3 | | 8 | | 8 | -3, -3, -5 |
| | | 16 | 0 | 16 | |
| 1 | | 8 | | 8 | -1, -3, -2, -3, -5, -10 |
| 2 | | 8 | | 8 | -1, -2, -3 |
| | 2. (), () - | 48 | 15 | 33 | |
| | - | 34 | 6 | 28 | |
| | - (1 3) | 11 | 3 | 8 | |
| 1 | - " " | 11 | 3 | 8 | -3, -1, -6, -4, -6, -1, -3, -1, -4, -7 |
| 2 | - " " | 11 | 3 | 8 | -6, -2, -4 |
| 3 | - " " | 11 | 3 | 8 | -1, -2, -4, -4, -5, -6, -7 |
| 2 | | 3 | 3 | | -1, -2, -3, -6, -2, -3, -5, -1, -5, -6, -7, -10, -9, -2, -4 |
| 3 | | 20 | | 20 | -2, -1, -3, -4, -6, -1, -2, -3, -5, -1, -2, -4, -5, -6, -7, -10, -9 |
| | | 8 | 3 | 5 | |
| 1 | | 5 | | 5 | -1, -4, -1, -2, -7, -9, -4, -5, -6 |
| 2 | | 3 | 3 | | -1, -4, -1, -2, -4, -5, -6, -7, -9 |
| | () | 6 | 6 | 0 | |
| 1 | (-) | 6 | 6 | 0 | -4, -10, -11, -9 |
| | 3. | 3 | | 3 | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|---|---|
| 1 | | 3 | | 3 | -1, -2, -3, -4, -6, -7, -8, -1, -2, -3, -5, -1, -2, -3, -4, -5, -6, -7, -8, -10, -9, -5, -4, -11 |
|---|--|---|--|---|---|

. . 25.06.2018 .

. . 25.06.2018 .

. . 27.06.2018 .