





3. 5,194,410  
 214,574,377 219,768,787 “ ”  
 29.22 / 2021 3 24  
 2021-009

4. 2020 2020  
 10 2.00 “ ”  
 29.02 / 2021 6 24  
 2021-054

5. 2019 111,000  
 “ ” 29.03  
 / 2022 3 3 2022-022

6. 2021 10 4.30  
 10 5 “ ” 19.07  
 / 2022 6 1  
 2022-057

**1.**

130% 130%

3,000

**2.**

2022

1.

“ ”

100.74 /

$$IA=B \times i \times t / 365$$

IA

B

i

t

i=2.0% “ ”

t=135 2022 6 11 2022 10 24

$$IA=B \times i \times t / 365 = 100 \times 2.0\% \times 135 / 365 = 0.74$$

$$= \quad + \quad = 100 + 0.74 = 100.74 /$$

2.

2022 10 21

“

”

3.

1

1

“

”

2 “ ” 2022 10 24

3 2022 10 24 “ ”

2022 10 21

“ ”

“ ”



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

“

”

“

”

2022 9 23