

3.77
P1

I

5 נספים לכל הסיבוב - 5!

על 1 ו 2, הסיבובים, הסיבובים הנ"ל נוספים ל- 2.41!

הסיבובים נוספים לכל הסיבובים

$$5! - 2 \cdot 4! - 1 = 71$$

II - על 1 ו 2, הסיבובים, הסיבובים הנ"ל נוספים ל- 2.41!

הסיבובים (13) נוספים

על 1 ו 2, הסיבובים, הסיבובים הנ"ל נוספים ל- 2.41!

" " " " " "

הסיבובים 4 נוספים