

Du musst hier 4 verschiedene Zahlenfolgen addieren.

A Berechne die Summe.

I $2,03 + 2,05 + 2,07 + 2,09 + \dots + 5,11 = \dots$

II $12 + 12,01 + 12,02 + 12,03 + \dots + 13 = \dots$

III $1 + 1,0001 + 1,0002 + 1,0003 + \dots + 2 = \dots$

IV $11 + 11,01 + 11,02 + 11,03 + \dots + 11,19 = \dots$

V Erfinde eine eigene solche Summe, die du berechnen kannst.

Gib sie einem Mitschüler/einer Mitschülerin zum lösen.