

جمع عدد های اعشاری

(۱) [۶۸] درست ۴,۷۲

(۲) [۶۹] تقریباً ۷ واحد

$$\begin{array}{r} 1,009 \\ + 7,033 \\ \hline 8,042 \end{array}$$

(۳) [۶۸] نزدیک (۳)

(۴) [۶۸] $9 + \frac{4 \times 2}{10 \times 2} + \frac{5 \times 4}{100 \times 4} + \frac{7 \times 1}{1000 \times 1} = 9 + \frac{7}{10} + \frac{20}{100} + \frac{40}{1000} = 9,940$

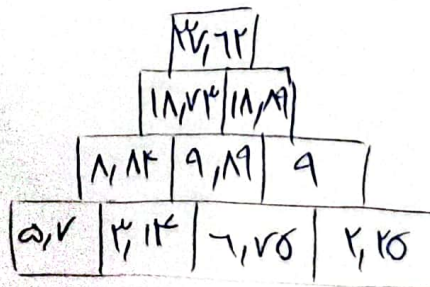
نزدیک (۲)

(الف) $55 + 31 = 86$

(۵) [۶۹]

(ب) $173 + 123 = 296$

(۶) [۶۸]



(۷) به عددی دانش آموز [۶۹]

$$6, \omega^k + 7, 41 \xrightarrow{\text{میس}} 14, 52$$

$$\left| \begin{array}{l} \text{تقریبی} \\ \hline \end{array} \right. \rightarrow 7 + 7 = 14$$

روزینا درست سی لوید

[79] (18)

$$\begin{array}{c} 1, 7 \\ \curvearrowright \\ 2, 2 \\ \curvearrowright \\ 1, 5 \\ \curvearrowright \end{array}$$

$$1, 7 + 2, 2 + 1, 5 = 5, 4$$

[78] (9)