

درس و تست ریاضی

فصل اعداد اول

علی هاشمی

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱ - ۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

۷- حاصل را به دست آورید.

$$\text{الف) } [360, 2400] = \sqrt{200}$$

$$\text{ب) } [693, 154] = 1314$$

$$\text{ج) } [330, 204] = 1140$$

$$\mu\omega = \mu + \mu \times \omega$$

$$2400 = \mu \omega + \mu \times \omega \rightarrow \mu\omega = \mu \times \mu \times \omega = \sqrt{200}$$

$$693 = \mu \times \sqrt{x+11}$$

$$154 = \mu \times \sqrt{x+11}$$

$$330 = \mu \times \mu \times \omega \times 11$$

$$204 = \mu \times \mu \times 11 \times \sqrt{x+11}$$

$$\rightarrow \mu\omega = \mu \times \mu \times \sqrt{x+11} = 1314$$

$$\rightarrow \mu\omega = \mu \times \mu \times \omega \times \sqrt{x+11}$$

