

۱۸- سه کارگر در کارخانه‌ای، مجموعاً ۱۴۴ ساعت کار کردند. اگر کارگر اول ۴۸ ساعت و کارگر دوم از ۲ برابر کارگر اول ۲۸ ساعت کمتر کار کرده باشد، کارگر سوم چند ساعت کار کرده است؟

۱۹- اتومبیل و اتوبوسی از شهر و روستایی به سمت هم‌دیگر حرکت کرده‌اند. اگر اتوبوس در هر ساعت ۷۳ کیلومتر و اتومبیل در هر ساعت ۹۳ کیلومتر را طی کند و پس از ۶ ساعت به هم‌دیگر برسند، فاصله‌ی شهر و آن روستا چند کیلومتر است؟

۲۰- حاصل ضرب‌های زیر را بنویسید.

الف

$$\begin{array}{r} ۸۰ \\ \times ۳۰ \\ \hline \end{array}$$

ب

$$\begin{array}{r} ۵۰۰ \\ \times ۲۰ \\ \hline \end{array}$$

ج

$$\begin{array}{r} ۶۰۰ \\ \times ۷۰۰ \\ \hline \end{array}$$

د

$$\begin{array}{r} ۴۰۵ \\ \times ۶۹۷ \\ \hline \end{array}$$

هـ

$$\begin{array}{r} ۵۰۷ \\ \times ۴۶۸ \\ \hline \end{array}$$

و

$$\begin{array}{r} ۳۸۴ \\ \times ۲۰۷ \\ \hline \end{array}$$

ز

$$\begin{array}{r} ۳۵۰ \\ \times ۹۰۰ \\ \hline \end{array}$$

ح

$$\begin{array}{r} ۷۰۸ \\ \times ۴۰۳ \\ \hline \end{array}$$

۲۱- حاصل ضرب‌های زیر را به‌دست آورید.

الف) $\begin{array}{r} ۳۷۴ \\ \times ۲۵۸ \\ \hline \end{array}$

ب) $\begin{array}{r} ۸۸۸ \\ \times ۲۲۲ \\ \hline \end{array}$

ج) $\begin{array}{r} ۵۶۹ \\ \times ۳۴۷ \\ \hline \end{array}$