

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

پایه: چهارم

موضوع: ضرب عددها (دوره)

$$۲ \times \square = ۱۰$$

$$۵ \times ۶ = \square$$

$$\square \times ۳ = ۲۴$$

$$۱ \times \square = ۷$$

$$۴ \times ۸ = \square$$

$$\square \times ۷ = ۴۹$$

$$\square \times ۵ = ۰$$

$$۳ \times \square = ۹$$

$$۶ \times ۷ = \square$$

$$۹ \times \square = ۲۷$$

$$\square \times ۸ = ۱۶$$

$$\square \times ۴ = ۲۰$$

$$۸ \times ۷ = \square$$

$$۱ \times \square = ۵$$

$$۶ \times ۸ = \square$$

$$۹ \times \square = ۳۶$$

$$\square \times ۹ = ۱۸$$

$$۵ \times ۸ = \square$$

$$۸ \times \square = ۶۴$$

$$\square \times ۱ = ۱$$

$$\square \times ۷ = ۲۸$$

$$۷ \times ۹ = \square$$

$$۰ \times ۹ = \square$$

$$۳ \times \square = ۱۲$$

$$\square \times ۶ = ۳۶$$

$$۹ \times ۵ = \square$$

$$۲ \times \square = ۱۴$$

$$\square \times ۳ = ۱۵$$

$$\square \times ۶ = ۵۴$$

$$۲ \times \square = ۶$$

$$۵ \times ۵ = \square$$

$$۸ \times \square = ۷۲$$

$$۱ \times \square = ۲$$

$$\square \times ۴ = ۱۶$$

$$۲ \times ۵ = \square$$

$$۴ \times \square = ۲۴$$

$$۵ \times \square = ۳۵$$

$$۶ \times ۳ = \square$$

$$\square \times ۹ = ۸۱$$

$$۲ \times \square = ۸$$