

Подырь това доваждатъ упражненія само въ едно умноженіе, послѣ въ умноженіе съ-единено съ изваждане и събиране.

Писменна форма за умноженіе-то.

1). Колко става 3×3213 ?

$$3 \times 3213 = 3 \times 3000 = 9000$$

$$3 \times 200 = 600$$

$$3 \times 10 = 30$$

$$3 \times 3 = 9$$

$$\underline{9639}$$

по просто: 3213

$$\begin{array}{r} 3213 \\ 3 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$30$$

$$600$$

$$9000$$

$$\underline{9639}$$

по късо: 3213

$$\begin{array}{r} 3213 \\ 3 \\ \hline 9639 \end{array}$$

$$\underline{9639}$$

2). Колко праватъ 3×3226 ?

$$3226$$

$$\begin{array}{r} 3226 \\ 3 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$60$$

$$600$$

$$9000$$

$$\underline{9678}$$

$$3226$$

$$\begin{array}{r} 3226 \\ 3 \\ \hline 9678 \end{array}$$

$$\underline{9678}$$

3). Колко ще станятъ 3×4046 ?