

I ВАРИАНТ

$$\begin{array}{r} 624 \overline{) 6} \\ -6 \\ \hline 24 \\ -24 \\ \hline 0 \end{array}$$

II ВАРИАНТ

$$\begin{array}{r} 482 \overline{) 2} \\ -4 \\ \hline 8 \\ -8 \\ \hline 2 \\ -2 \\ \hline 0 \end{array}$$

I ВАРИАНТ

$$\begin{array}{r} 963 \quad | \quad \underline{3} \\ -9 \quad \quad 321 \\ \hline 6 \\ -6 \\ \hline 3 \\ -3 \\ \hline 0 \end{array}$$

II ВАРИАНТ

$$\begin{array}{r} 147 \quad | \quad \underline{7} \\ -14 \quad 21 \\ \hline 7 \\ -7 \\ \hline 0 \end{array}$$

I ВАРИАНТ

$$\begin{array}{r} 104 \\ \times \quad 6 \\ \hline 624 \end{array}$$

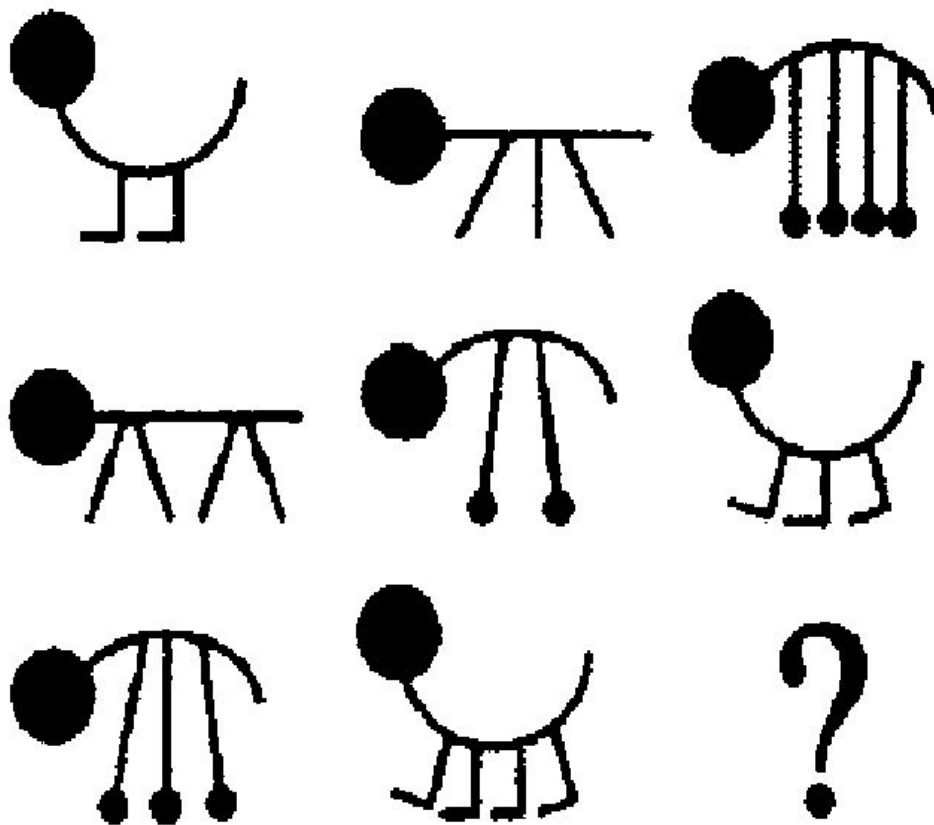
$$\begin{array}{r} 321 \\ \times \quad 3 \\ \hline 963 \end{array}$$

II ВАРИАНТ

$$\begin{array}{r} 241 \\ \times \quad 2 \\ \hline 482 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times \quad 7 \\ \hline 147 \end{array}$$

- Дорисуйте недостающий рисунок.



ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ:

