MATEMÁTICA

1. Descubra o segredo e dê sequência a cada série.

0 , 6 , 12 , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ .

Segredo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Esta sequência pertence a tabuada \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

0 , 8 , 16 , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ .

Segredo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Esta sequência pertence a tabuada \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

0 , 9 , 18 , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_ .

Segredo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Esta sequência pertence a tabuada \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

1. Solucione os cálculos na folha em anexo.
2. 12 x 44 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

• Organize um cálculo de cada vez e identifique-o com a letra correspondente.

• Coloque as ordens em cada cálculo.

• Dê espaço entre os cálculos.

• Coloque as respostas na sentença e nos cálculos.

1. 47 x 23 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. 207 : 23 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. 528 : 12 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. 1081 – 108 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. 528 – 139 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. 563 + 722 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. 621 + 234 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_