

13. Em um depósito de supermercado, há 348 caixas, cada uma contendo 24 garrafas de suco. Qual o total de garrafas de suco guardadas nesse depósito?

- a) 362.
- b) 372.
- c) 7.352.
- d) 8.352.

14. Observe a seguinte sequência de contas.

$$\begin{array}{r} 12\ 345\ 679 \\ \times \quad \quad 9 \\ \hline 111\ 111\ 111 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12\ 345\ 679 \\ \times \quad \quad 18 \\ \hline 222\ 222\ 222 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12\ 345\ 679 \\ \times \quad \quad 27 \\ \hline 333\ 333\ 333 \end{array}$$

Assim, o resultado de $12\ 345\ 679 \times 81$ é igual a

- a) 999 999 999.
- b) 888 888 888.
- c) 777 777 777.
- d) 666 666 666.

15. Uma tabela de números de 5 linhas, numeradas de L1 a L5, foi construída seguindo um padrão numérico estabelecido. Observe um trecho dessa tabela.

	A	B	C	D
L1	1	2	3	4
L2	5	6	7	8

Qual é o último número da linha 5 (L5)?

- a) 16.
- b) 17.
- c) 19.
- d) 20.