

BÀI 1

Đề Bài: Viết các số:

- a) Từ 11 đến 20:.....
- b) Từ 21 đến 30:.....
- c) Từ 48 đến 54:.....
- d) Từ 69 đến 78:.....
- đ) Từ 89 đến 96:.....
- e) Từ 91 đến 100:.....

Đáp án:

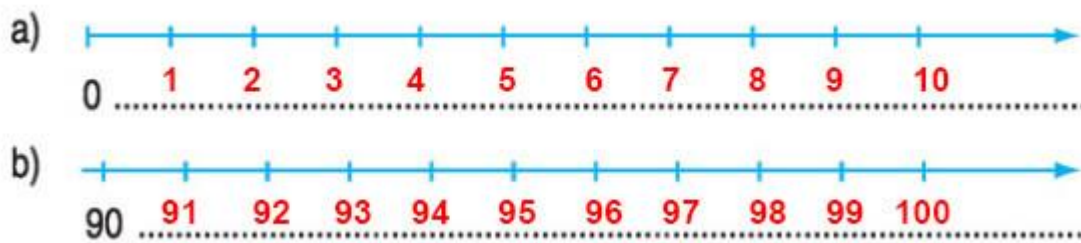
- a) Từ 11 đến 20: 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20.
- b) Từ 21 đến 30: 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30.
- c) Từ 48 đến 54: 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54.
- d) Từ 69 đến 78: 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78.
- đ) Từ 89 đến 96: 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96.
- e) Từ 91 đến 100: 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

BÀI 2

Đề Bài: Tính



Đáp án:



BÀI 3

Đề Bài: Viết theo mẫu

$$35 = 30 + 5 ; \quad 27 = \dots + \dots$$

$$45 = \dots + \dots \quad 47 = \dots + \dots$$

$$95 = \dots + \dots \quad 87 = \dots + \dots$$

$$19 = \dots + \dots ; \quad 88 = \dots + \dots$$

$$79 = \dots + \dots ; \quad 98 = \dots + \dots$$

$$99 = \dots + \dots ; \quad 28 = \dots + \dots$$

Đáp án:

$$35 = 30 + 5 ; \quad 27 = 20 + 7$$

$$45 = 40 + 5 \quad 47 = 40 + 7$$

$$95 = 90 + 5 \quad 87 = 80 + 7$$

$$19 = 10 + 9 ; \quad 88 = 80 + 8$$

$$79 = 70 + 9 ; \quad 98 = 90 + 8$$

$$99 = 90 + 9 ; \quad 28 = 20 + 8$$

BÀI 4

Đề Bài: Tính

$$\begin{array}{r} \text{a)} \quad 24 \\ + 31 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 53 \\ + 40 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ + 33 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 36 \\ + 52 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 91 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b)} \quad 68 \\ - 32 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 74 \\ - 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 96 \\ - 35 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 87 \\ - 50 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 59 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

Đáp án:

$$\begin{array}{r} \text{a)} \quad 24 \\ + 31 \\ \hline 55 \end{array} \quad \begin{array}{r} 53 \\ + 40 \\ \hline 93 \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ + 33 \\ \hline 78 \end{array} \quad \begin{array}{r} 36 \\ + 52 \\ \hline 88 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 91 \\ + 4 \\ \hline 95 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b)} \quad 68 \\ - 32 \\ \hline 36 \end{array} \quad \begin{array}{r} 74 \\ - 11 \\ \hline 63 \end{array} \quad \begin{array}{r} 96 \\ - 35 \\ \hline 61 \end{array} \quad \begin{array}{r} 87 \\ - 50 \\ \hline 37 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 59 \\ - 3 \\ \hline 56 \end{array}$$