



LEVEL2CB - BÀI 8. SỐ ĐẾM PHẠM VI 50

Họ và tên: _____

Ngày: _____

Bài 1: Điền số vào các ô trống

	12	13			16		18		20
21	22		24			27		29	30
31	32	33		35			38	39	
		43	44	45			48		50

Bài 2: Điền số vào ô trống

35					30
67					62
22					17

Bài 3: Thực hiện phép tính

$70 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$40 + 20 + 20 = \underline{\hspace{2cm}}$

$30 + 60 = \underline{\hspace{2cm}}$

$30 + 30 + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$

$40 + 40 = \underline{\hspace{2cm}}$

$50 + 20 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$80 + 0 = \underline{\hspace{2cm}}$

$30 + 20 + 20 = \underline{\hspace{2cm}}$

$30 + 70 = \underline{\hspace{2cm}}$

$20 + 30 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

Bài 4: Điền dấu >, <, =

$95 \square 56$

$80 \square 40$

$46 \square 70$

$75 \square 75$

$78 \square 12$

$36 \square 36$

$51 \square 61$

$27 \square 64$

$63 \square 45$

$87 \square 57$

Bài 5: Thực hiện phép tính

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

Bài 6: Sắp xếp số theo thứ tự từ bé đến lớn

9, 15, 10, 20

--	--	--	--

25, 15, 22, 20

--	--	--	--

12, 8, 10, 9

--	--	--	--

18, 13, 10, 19

--	--	--	--

80, 43, 67, 59

--	--	--	--

37, 28, 64, 51

--	--	--	--

47, 38, 54, 31

--	--	--	--

80, 90, 60, 30

--	--	--	--