

Bài tập số 1: Điền dấu <, >, = và chỗ chấm

$$\begin{array}{cccc} 1 \dots & 9 \dots & 1 \dots 5 & 2 \dots \\ 3 & 7 & & 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 5 \dots & 8 \dots & 10 \dots & 9 \dots \\ 2 & 8 & 6 & 6 \end{array}$$

Bài tập số 2: Điền số thích vào chỗ chấm

$$\begin{array}{cccc} 3 > \dots > & 5 < \dots < & 1 < \dots < & 2 < \dots < \\ 1 & 7 & 3 & 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 7 < \dots < & 8 > \dots > & 10 > \dots > & 4 < \dots < \\ 9 & 6 & 8 & 6 \end{array}$$

Bài tập số 3: Điền dấu <, >, = và chỗ chấm

$$\begin{array}{cccc} 6 + 3 \dots & 9 - 8 \dots & 7 + 1 \dots & 5 + 2 - 2 \dots & 9 - \\ 9 & 2 & 4 & 7 & \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 5 - 1 \dots & 8 + 5 \dots & 10 \dots & 6 + 4 & 10 - 6 \dots & 6 \\ 2 & 7 & & & & \end{array}$$

Bài tập số 4: Điền số thích vào chỗ chấm trong phép so sánh

$$\begin{array}{cccc} 5 + 2 < \dots < 10 & 9 - 2 > \dots > 5 & 4 > \dots > 4 - 2 & 5 < \dots < 10 - \\ - 1 & & & 3 \end{array}$$

$$3 + 0 < \dots < 5 \quad 6 + 4 > \dots > 4 \quad 7 - 4 < \dots < 3 \quad 5 + 3 < \dots <$$

$$\quad \quad \quad + 4 \quad \quad \quad + 2 \quad \quad \quad 10$$

ĐÁP ÁN

Bài tập số 1: Điền dấu <, >, = và chỗ chấm

$$1 < 9 > \quad 1 < 5 \quad 2 =$$

$$3 \quad 7 \quad \quad \quad 2$$

$$5 > 8 = \quad 10 > 9 >$$

$$2 \quad 8 \quad 6 \quad 6$$

Bài tập số 2: Điền số thích vào chỗ chấm

$$3 > 2 > \quad 5 < 6 < \quad 1 < 2 < \quad 2 < 3 <$$

$$1 \quad 7 \quad 3 \quad 4$$

$$7 < 8 < \quad 8 > 7 > \quad 10 > 9 > \quad 4 < 5 <$$

$$9 \quad 6 \quad 8 \quad 6$$

Bài tập số 3: Điền dấu <, >, = và chỗ chấm

$$6 + 3 = \quad 9 - 8 < \quad 7 + 1 < 5 + \quad 2 - 2 < 9 -$$

$$9 \quad 2 \quad 4 \quad 7$$

$$5 - 1 > \quad 8 + 5 > \quad 10 = 6 + 4 \quad 10 - 6 < 6$$

$$2 \quad 7$$

Bài tập số 4: Điền số thích vào chỗ chấm trong phép so sánh

$$5 + 2 < 8 < 10 \quad 9 - 2 > 6 > 5 \quad 4 > 3 > 4 - 2 \quad 5 < 6 < 10 -$$

- 1

3

$$3 + 0 < 4 < 5 \quad 6 + 4 > 9 > 4 \quad 7 - 4 < 4 < 3 \quad 5 + 3 < 9 <$$

+ 4

+ 2

10