

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) 1

## MTs NEGERI 1 BANJARNEGARA

NAMA :

Kelas :

### I. MEMASANGKAN

Pasangkan kotak-kotak yang ada di sebelah kanan ke dalam kotak-kotak yang ada di sebelah kiri dengan benar!

1.  $x + 11 = 26$


$$x + 11 - 11 = 26 - 11$$

$$x = 15$$

$$x + 0 = 15$$

2.  $x + 19 = 601$


$$x + 0 = 582$$

$$x = 582$$

$$x + 19 - 19 = 601 - 19$$

3.  $x + 532 = 614$


$$x = 82$$

$$x + 532 - 532 = 614 - 532$$

$$x + 0 = 82$$

4.  $x + 132 = 214$


$$x = 82$$

$$x + 132 - 132 = 214 - 132$$

$$x + 0 = 82$$

$$5. \quad x - 1 = 7$$

1. *What is the primary purpose of the study?*

## ANSWER

1. **What is the primary purpose of the study?**

$$x = 8$$

$$x - 0 = 8$$

$$x - 1 + 1 = 7 + 1$$

$$6. \quad x - 11 = 26$$

1. **What is the primary purpose of the study?**

## ANSWER

## ANSWER

$$x - 0 = 37$$

$$x - 11 + 11 = 26 + 11$$

$$x = 37$$

$$7. \quad x - 25 = 12$$

## ANSWER

## ANSWER

## ANSWER

$$x - 25 + 25 = 12 + 25$$

$$x = 37$$

$$x - 0 = 37$$

JL. PILIHAN GANDA

Pilihlah salah satu jawaban yang paling benar !