

**Nama:** \_\_\_\_\_

Kelas: \_\_\_\_\_



# Sistem Tata Surya dan Planet-Planetnya

Bacalah pertanyaan dengan cermat, fokus pada kata kunci dan petunjuk, lalu berikan tanda silang pada pilihan jawaban yang sesuai.

1. Apa yang menjadi pusat dari tata surya kita?  
A. Bumi C. Matahari  
B. Bulan D. Jupiter
  2. Kenapa Matahari menjadi pusat dari tata surya kita?  
A. Karena warnanya yang paling terang C. Karena ukurannya yang lebih kecil  
B. Karena memiliki gravitasi terbesar D. Karena memiliki cincin yang indah
  3. Planet apa yang dikenal sebagai 'planet merah'?  
A. Venus C. Jupiter  
B. Mars D. Saturnus
  4. Planet mana yang memiliki cincin paling cantik dan terdiri dari gumpalan es?  
A. Jupiter C. Saturnus  
B. Uranus D. Neptunus
  5. Apa ciri utama dari planet yang dikategorikan sebagai planet dalam?  
A. Orbitnya dekat dengan Matahari C. Terletak jauh dari Matahari  
B. Memiliki cincin D. Memiliki banyak satelit

Nama : .....

Kelas : .....

### Lembar Kerja Peserta Didik

## TATA SURYA

Pasangkan nama dan gambar planet berikut ini!



Merkurius



Venus



Bumi



Mars



Jupiter



Saturnus



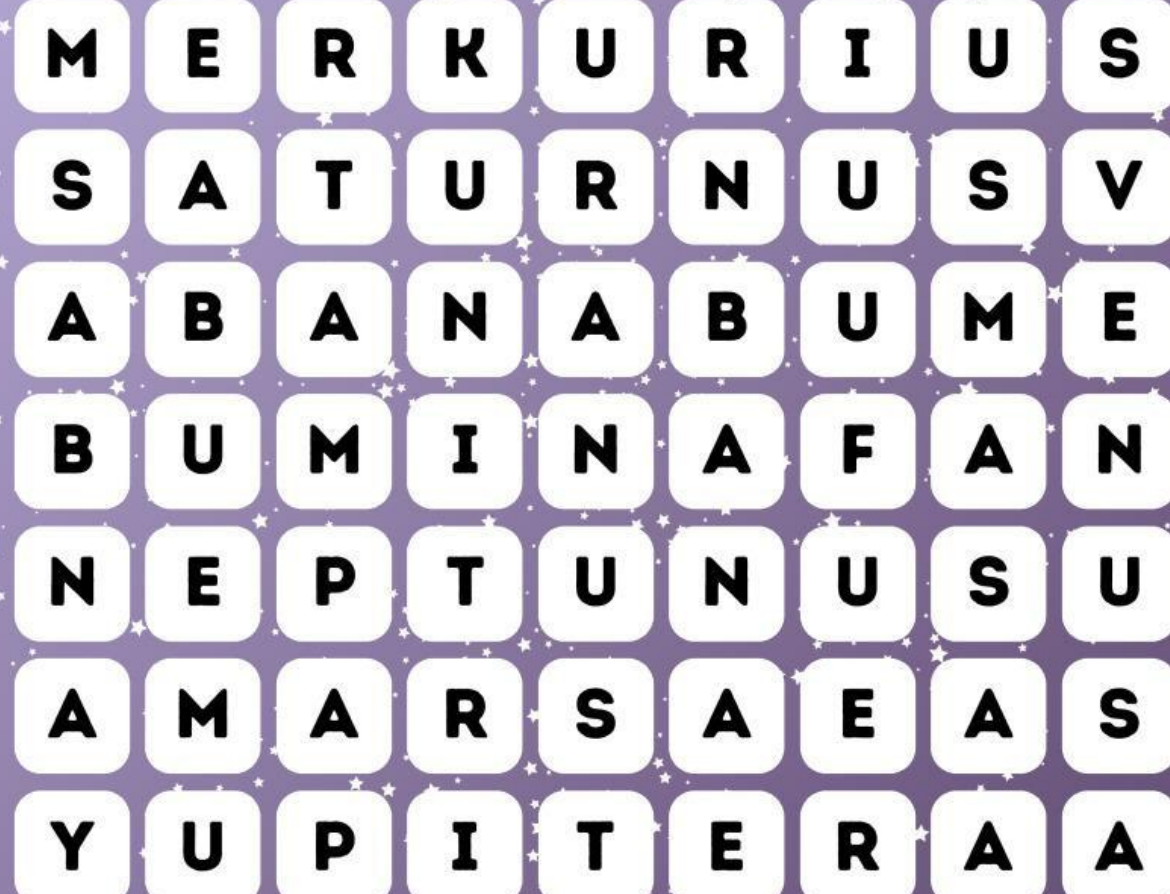
Uranus



Neptunus

NAMA: ..... KELAS: .....

Sebutkan nama planet sesuai penjelasan dan temukan  
nama planet di dalam kotak.



1 Planet paling besar

.....

2 Planet paling panas

.....

3 Planet paling merah

.....

4 Planet paling dingin

.....

5 Planet paling kecil

.....

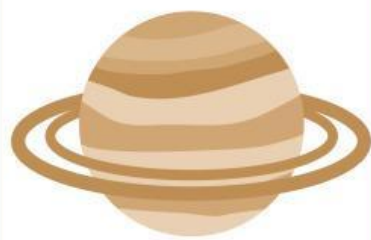
6 Planet dengan satelit bulan

Nama:

Kelas:

# NAMA NAMA PLANET

Berilah tanda centang (✓) pada nama planet yang sesuai dengan rumah adat di bawah ini!



Bumi

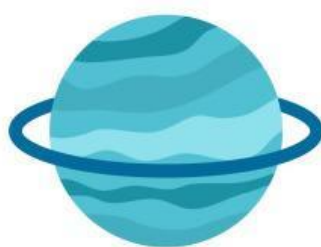
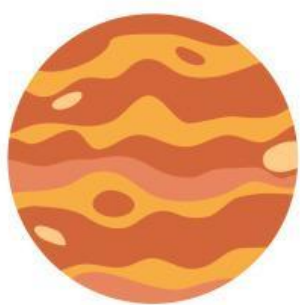
Saturnus

Jupiter

Mars

Saturnus

Merkurius



Pluto

Jupiter

Uranus

Venus

Neptunus

Mars

# THE SOLAR SYSTEM

## VOCABULARY

Write the words under the pictures.

Mars

Mercury

Earth

Jupiter

Neptune

Uranus

Venus

Saturn

