



bilangan cacah besar  
20 Pertanyaan

NAMA : \_\_\_\_\_

KELAS : \_\_\_\_\_

TANGGAL : \_\_\_\_\_

1. Bilangan yang menyatakan 10 kumpulan 100 juta adalah ...

- |                            |            |                            |            |
|----------------------------|------------|----------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/> A | 1 triliun  | <input type="checkbox"/> B | 1 miliar   |
| <input type="checkbox"/> C | 100 miliar | <input type="checkbox"/> D | 10 triliun |

2. Angka 2 pada bilangan 72.000.000.000 mempunyai nilai ...

- |                            |           |                            |          |
|----------------------------|-----------|----------------------------|----------|
| <input type="checkbox"/> A | 20 miliar | <input type="checkbox"/> B | 20 juta  |
| <input type="checkbox"/> C | 2 juta    | <input type="checkbox"/> D | 2 miliar |

3. Pernyataan yang benar untuk bilangan yang merupakan jumlah dari 20 kumpulan 10 miliar adalah ...

- |                            |                 |                            |                   |
|----------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|
| <input type="checkbox"/> A | 200.000.000.000 | <input type="checkbox"/> B | 2.000.000.000.000 |
| <input type="checkbox"/> C | 20.000.000      | <input type="checkbox"/> D | 200.000.000       |

4. Tujuh ratus delapan puluh sembilan miliar empat ratus lima puluh sembilan juta sembilan ratus sembilan belas

- |                            |                 |                            |                 |
|----------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> A | 789.459.919.    | <input type="checkbox"/> B | 789.459.900.019 |
| <input type="checkbox"/> C | 789.459.000.919 | <input type="checkbox"/> D | 789.459.919.000 |

5. 829.345.909.019

- |                            |  |                            |  |
|----------------------------|--|----------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> A | delapan ratus dua puluh sembilan miliar tiga ratus empat puluh lima juta sembilan ratus sembilan belas ribu    | <input type="checkbox"/> B | delapan ratus dua puluh sembilan miliar tiga ratus empat puluh lima juta sembilan ratus sembilan ribu sembilan belas |
| <input type="checkbox"/> C | delapan ratus dua puluh sembilan miliar tiga ratus empat puluh lima juta sembilan ratus sembilan ribu sembilan | <input type="checkbox"/> D | delapan ratus dua puluh sembilan miliar tiga ratus empat puluh lima juta sembilan ratus sembilan ribu                |

6. Bilangan yang menyatakan jumlah 10 kumpulan 1 miliar adalah 10 miliar ditulis...
- A 100.000.000.000      B 1000.000.000.000  
C 10.000.000.000      D 1.000.000.000
7. Bilangan berikut ini menyatakan jarak tempuh cahaya dalam waktu 1 tahun.  
9.460.000.000.000 km  
Berada di nilai tempat manakah angka 4?
- A triliunan      B ratus miliaran  
C puluh miliaran      D miliaran
8. Bilangan berikut ini menyatakan jarak tempuh cahaya dalam waktu 1 tahun.  
9.460.000.000.000 km  
Berada di nilai tempat manakah angka 9?
- A miliaran      B ratus miliaran  
C puluh miliaran      D triliunan
9. 9.460.000.000.000 dibaca
- A sembilan ribu empat ratus enam puluh miliar      B sembilan ribu empat ratus enam puluh juta  
C sembilan ribu empat ratus enam puluh ribu      D sembilan ribu empat ratus enam puluh
10. 31.300.000.000 dibaca ...
- A Tiga puluh satu juta tiga ratus ribu      B Tiga puluh satu juta tiga ratus ribu  
C Tiga puluh satu miliar tiga ratus juta      D Tiga puluh satu triliun tiga ratus miliar
11. 212.000.000.000.000 dibaca...
- A Dua ratus dua belas ribu      B Dua ratus dua miliar  
C Dua ratus dua belas triliun      D Dua ratus dua belas juta
12. 5.920.053.300 dibaca...
- A Lima triliun sembilan ratus dua puluh milyar lima puluh tiga juta tiga ratus      B Lima ribu sembilan ratus dua puluh milyar lima puluh tiga juta tiga ratus  
C Lima juta sembilan ratus dua puluh ribu lima puluh tiga juta tiga ratus      D Lima miliar sembilan ratus dua puluh juta lima puluh tiga ribu tiga ratus

13. 1.509.528.000 dibaca...

- A satu lima ratus sembilan juta lima ratus dua puluh delapan ribu
- B satu juta lima ratus sembilan ribu lima ratus dua puluh delapan
- C satu miliar lima ratus sembilan juta lima ratus dua puluh delapan ribu
- D satu triliun lima ratus sembilan juta lima ratus dua puluh delapan ribu

14. 110.000.000 dibaca ...

- A seratus sepuluh triliun
- B seratus sepuluh juta
- C seratus sepuluh miliar
- D seratus sepuluh ribu

15. Pada tahun 2022 jumlah penduduk di Indonesia adalah dua ratus tujuh puluh tiga juta delapan ratus tujuh puluh sembilan ribu tujuh ratus lima puluh orang. Jumlah penduduk tersebut dapat ditulis menjadi....

- A C. 2.730.879.750 orang
- B A. 273.879.705 orang
- C D. 2.730.879.705 orang
- D B. 273.879.750 orang

16.  Jarak antara planet Saturnus dengan Matahari yaitu . . .km

- A A. satu triliun empat ratus tiga puluh miliar
- B D. satu miliar empat ratus tiga puluh juta
- C B. satu triliun empat ratus tiga puluh juta
- D C. satu miliar empat ratus tiga juta

17. Rio membaca sebuah buku Sains. Dibuku tersebut tertera bahwa cahaya memiliki kecepatan 299.792.458 m/detik. Angka 7 berada di nilai tempat....

- A D. puluh jutaan
- B A. ratus ribuan
- C C. ratus jutaan
- D B. puluh ribuan

18. **23.450.000** Bilangan di atas dibaca. . .

- A A. Dua puluh tiga juta empat puluh lima ribu
- B C. Dua puluh tiga juta empat ratus lima puluh ribu
- C D. Dua ratus tiga juta empat ratus lima puluh ribu
- D B. Dua juta tiga ratus empat puluh lima ribu

19.

Miliaran		Jutaan		Ribuan		Setaan	
ratus miliaran	puluh miliaran	miliaran	ratus jutaan	puluh jutaan	jutaan	ratus ribuan	puluh ribuan
		2	9	9	3	9	8
						0	0
							0

Sesuai dengan tabel notasi posisi di atas angka 3 menempati nilai tempat ....

 A Puluh jutaan

 B Ratus ribuan

 C Puluhan

 D Ratus jutaan

20.

Miliaran		Jutaan		Ribuan		Setaan	
ratus miliaran	puluh miliaran	miliaran	ratus jutaan	puluh jutaan	jutaan	ratus ribuan	puluh ribuan
		2	9	9	3	9	8
						0	0
							0

Angka yang menempati nilai tempat ratus jutaan adalah ....

 A 2

 B 8

 C 0

 D 3