



YAYASAN PENDIDIKAN ISLAM AL-BAROKAH

DIREKTORAT JENDERAL ADMINISTRASI HUKUM UMUM
Kep, Menkumham RI No. AHU - 5436.AH.01.04 Tahun 2011

PUSAT BIMBINGAN BELAJAR ANUGRAH 41

Jl. Encep Kartawiria No. 41 Kec. Cimahi Utara - Kota Cimahi ☎ (022-20664368)

Mata Pelajaran : MATEMATIKA

Nama :

Hari / Tanggal :

NIS :

Kelas : IV (Empat)

Waktu : 90 menit

Klik pada kotak dialog yang berwarna merah kemudian ketik A, B, C, atau D di depan jawaban yang paling tepat!

1. Lambang bilangan dua puluh empat juta lima puluh delapan ribu adalah ...

B

A. 24.580.000

C. 24.580.000.000

B. 24.058.000

D. 24.058.000.000

2. Rio membaca sebuah buku Sains. Di buku tersebut tertera bahwa cahaya memiliki kecepatan 239.156.000 m/detik. Angka 3 berada dinilai tempat

A

A. Puluhan juta

C. Puluhan ribu

B. Ratusan juta

D. Ratusan ribu

3. Tanda yang tepat untuk mengisi titik-titik di bawah ini adalah

B

116.230.000 116.109.000

A. <

C. <

B. >

D. =

4. Hasil dari $27.842 : 2$ adalah ...

A

A. 13.921

C. 14.654

B. 11.467

D. 19.730

5. Hasil dari $638 + 291 = \dots$.

D

A. 819

C. 919

B. 829

D. 929

6. Hasil dari $3.450 - 1.193 = \dots$.

B

A. 1.363

C. 2.267

B. 2.257

D. 4.643

7. Bilangan yang tepat untuk mengisi kotak berikut adalah

C

$48 : 6 = \dots : 5$

- A. 8
B. 20
C. 40
D. 50
8. Ada 4 bungkus permen dengan masing-masing 6 permen di dalamnya. Semua permen itu kemudian dibagikan kepada 3 anak. Setiap anak akan mendapatkan....
A
A. 8
B. 10
C. 12
D. 14
9. Satuan yang digunakan untuk mengukur sudut adalah
C
A. Kiloliter
B. Newton
C. Derajat
D. Meter
10. Besar 1 sudut siku-siku adalah 90 derajat, maka 4 sudut siku-siku besarnya adalah ...
D
A. 90 derajat
B. 180 derajat
C. 270 derajat
D. 360 derajat
11. Cika membawa 36 permen. Dia ingin membagikan permen itu kepada teman sekelasnya. Jika setiap orang menerima 2 permen, maka banyak teman Cika yang mendapat permen ada ... orang.
C
A. 16
B. 17
C. 18
D. 19
12. Dito membawa 150 kelereng. Dia ingin membagikan kelereng itu kepada teman sekelasnya. Jika jumlah teman sekelasnya ada 50 orang, maka banyak kelereng yang akan diterima oleh teman Dito sebanyak ...
D
A. 10
B. 9
C. 6
D. 3
13. Jika $50 : 5 = 10$, dan $30 : n = 3$. Berapakah nilai n ?
B
A. 5
B. 10
C. 15
D. 20
14. Hasil dari $29.842 : 2$ adalah ...
C
A. 13.921
B. 11.467
C. 14.921
D. 19.730
15. Yang termasuk kelipatan 4 adalah ...
A
A. 4, 8, 12, 16, 20, ...
B. 4, 6, 8, 10, 12, ...
C. 4, 5, 6, 7, 8, 9, ...
D. 1, 2, 3, 4, 5, 6, ...
16. 10, 15, 20, 25, ..., ..., ...
B
A. 35, 40
B. 30, 35
C. 40, 45
D. 30, 40

17. 6, 8, 10, 12, 14, ...

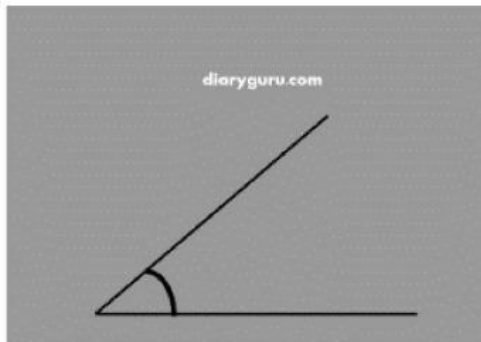
B

A. 15

C. 17

B. 16

D. 18



18. Sudut pada gambar di atas termasuk sudut. .

A

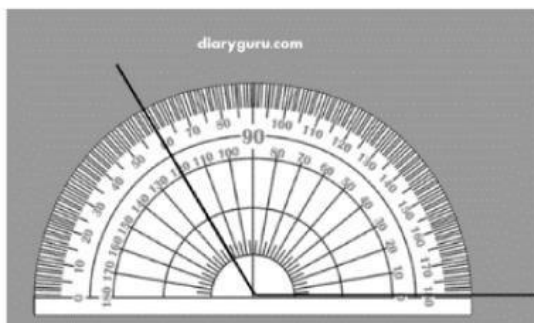
A. lancip

C. refleks

B. tumpul

D. siku-siku

19.



19. Besar sudut hasil pengukuran di atas adalah. °

D

A. 130°

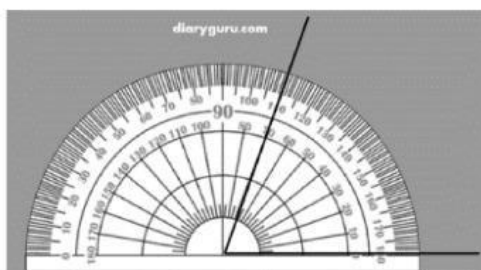
C. 60°

B. 90°

D. 120°

20. Perhatikanlah gambar berikut ini!

B



Besar sudut hasil pengukuran di atas adalah....°

A. 60

C. 110

B. 70

D. 120

Nyatakan tiap pernyataan Benar atau Salah

B	21. Hasil dari $800 : 2$ adalah 400	Benar	Salah
S	22. Hasil dari $988 : 4 = 244$	Benar	Salah
S	23. Hasil dari $140 : 70 = 20$	Benar	Salah
B	24. Sudut yang besarnya 90° disebut sudut siku-siku	Benar	Salah
S	25. Sudut yang lebih besar dari 180° disebut sudut tumpul	Benar	Salah

Pasangkan dengan benar pertanyaan dengan jawaban disampingnya

E	26. Sudut terkecil yang terbentuk pada jarum jam yang menunjukkan pukul 05.00 adalah.. $^\circ$	a. 8
D	27. Sudut terkecil yang terbentuk pada jarum jam yang menunjukkan pukul 10.00 adalah.. $^\circ$	b. 120°
E	28. Sudut terkecil yang terbentuk pada jarum jam yang menunjukkan pukul 08.00 adalah.. $^\circ$	c. 21
C	29. Lani mempunyai 63 kertas lipat dan ingin membagikannya kepada 3 temanya. Banyak kertas lipat yang diterima setiap anak adalah ...	d. 60°
A	30. Edo sedang ke toko buku untuk membeli buku tulis. Harga sebuah buku tulis adalah 3000 rupiah. Jika Edo membayar dengan uang Rp. 24.000 rupiah maka banyak buku tulis yang diterima Edo adalah ...	e. 150°