

# YAYASAN WAKAF AT-TAUBAH BATAM

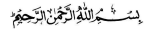
SEKOLAH DASAR ISLAM TERPADU (SDIT)

# AT-TAUBAH

NPSN: 11002530, IJIN OPERASIONAL: 247 / 421.3 / DIKDAS / IV / 2009 **AKREDITASI "A"** SK BAP-S/M NOMOR 053 TAHUN 2014

Perum. Bambu Kuning Blok B Kel. Bukit Tempayan, Kec. Batu Aji - Batam

Telp. 0778-7355304



#### SUMATIF AKHIR SEMESTER (SAS) GANJIL TAHUN PELAJARAN 2023/2024

Nilai:	
L	

Nama : \_\_\_\_\_ Kelas : 4\_\_\_\_\_ Hari/Tanggal : \_\_\_\_ Mapel : MATEMATIKA

### A. BERILAH TANDA (X) PADA A, B, C, D, SEBAGAI JAWABAN YANG PALING BENAR!

- 1) Setelah sholat Salman berdzikir dengan khusyu'. Lalu ia membaca tasbih 33 kali, hamdalah 33 kali dan takbir 33 kali, ditambah dengan tahlil 1 kali. Total keseluruhan dzikir yang dibaca Rayyan adalah . . .
  - A. 3 kali
- C. 99 kali
- B. 33 kali
- D. 100 kali
- 2) Ustadz Anam panen mangga sebanyak 189 kg. Qodarullah keesokan harinya sebagian mangganya busuk sekitar 25 kg. Sisa mangga yang tidak busuk adalah . . .
  - A. 165
- C. 163
- B. 164
- D. 162
- 3) Surat An-Naba berjumalah 40 ayat. Jika Zahra memuroja'ah surat An-Naba' 2 kali. Maka total keseluruhan ayat yang dibaca Zahra berjumlah . . .
  - A.

80 100

8

- C. 120
- B.
- D. 130
- 4) Surat Al-Insyiqaq terdiri dari 25 ayat. Jika dibaca 5 orang anak, maka setiap anak mendapat . . . ayat.
  - A. 10
- C. 5
- B.
- D. 3
- 5) Bentuk penjumlahan berulang dari 3 x 9 adalah . . .

- A. 3+3+3+3+3+3+3+3+3+3
- B. 3+3+3+3+3
- C. 9+9+9
- D. 9+9+9+9+9+9
- 6) Abu Hurairah meriwayatkan hadits sebanyak 5374. Nilai ratusan pada angka tersebut adalah
  - . .
    - A. 5
- C. 7
- B. 3
- D. 4
- 7) Pernyataan yang benar dari perbandingan bilangan dibawah ini adalah . . .
  - A.  $200 \ge 400$
  - B. 200 < 170
  - C. 450 = 540
  - D.  $107 \le 127$
- 8) Kumpulan bilangan berikut yang urut dari terkecil adalah . . .
  - A. 5.216; 2.416; 2.116
  - B. 2.219; 2.319; 2.419
  - C. 6.756; 4.556; 2.656
  - D. 2.580; 2.880; 2.180
- 9) 32, 35, 38 adalah urutan dari surat As-Sajadah, Fathir, dan Shad. Loncat urutan angka tersebut adalah . . .
  - A. 5
- C. 3
- B. 4
- D. 2

10) Sehari semalam umat muslim sholat 17 rakaat. Taksiran ke puluhan terdekat menjadi . . .

A. 10 C. 20

В.

D. 40

11) Surat Al-Lahab ada 5 ayat, surat Al-Ikhlas 4 ayat, dan surat Al-Kausar 3 ayat. Hasil dari  $5 + 4 \times 3$  adalah . . .

A. 23 C. 20

В.

17

30

D. 37

12) Hasil perpangkatan dari 7² adalah . . .

A.

36 49

C. 64

B.

D. 81



Gambar di atas adalah pecahan . . .

A. 2/12

C. 7/12

B. 5/12

D. 8/12

14) Pecahan dibawah ini yang senilai dengan pecahan ½ adalah . . .

A. 2/10

C. 3/8

B. 2/4

D. 4/6

15) Pecahan paling sederhana dari 10/20 adalah.

- A. 1/5
- C. 1/3
- B. 1/4
- D. 1/2
- 16) Pecahan 3/7, 1/7, 6/7 bila diurutkan dari yang terbesar adalah . .

A. 1/7, 3/7, 6/7

C. 6/7, 3/7, 1/7

B. 3/7, 6/7, 1/7

D. 6/7, 1/7, 3/7

17) Pernyataan yang benar untuk pecahan  $\frac{1}{2}$  dan 1/5 adalah . . .

A.  $1/5 \le 1/2$ 

C. 1/5 = 1/2

B.  $1/5 \ge /2$ 

D. 1/5 > 1/2

18) Ammar membaca 1/3 dari 21 ayat surat Al-Lail. Ammar membaca surat Al-Lail sebanyak . . . ayat.

A. 6

C. 8

B. 9

D. 7

19) Pecahan 10/3 dalam bentuk pecahan campuran adalah . . .

A. 1 1/3

C. 3 1/3

B. 2 1/3

D. 4 1/3

20) Hasil 2/7 + 3/7 adalah . . .

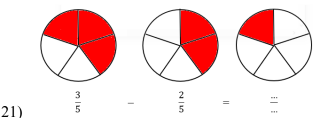
A. 2/7

C. 3/7

B. 2/7

D. 5/7

10



 $A.\frac{5}{10}A.\frac{5}{10}$ 

 $B.\frac{5}{8}B.\frac{5}{8}$ 

22) Hasil dari  $\frac{1}{2} X \frac{1}{2} X \frac{2}{3} \frac{2}{3}$  adalah . . .

A 66

C. 66

22

B. 55

$$\frac{1}{1}:\frac{1}{1}:\frac{1}{1}$$

23) Hasil dari  $\frac{1}{2}$ :  $\frac{1}{2}$ :  $\frac{1}{4}$  adalah . . .

 $A.\frac{2}{4}A.\frac{2}{4}$ 

 $C^{11}$ 

 $B.\frac{1}{8}B.\frac{1}{8}$ 

D. 22

24) 3, 6, 9, 12 dst merupakan kelipatan dari bilangan . . .

A. 2

C. 4

B. 3

D. 5

25) Surat Al-Balad berjumlah 20 ayat. Faktor prima dari jumlah ayat Al-Balad adalah . . .

## 3. **ISILAH TITIK-TITIK BERIKUT DENGAN JAWABAN SINGKAT DAN TEPAT** !

1)	Dari bilangan 2, 3, 4 yang <u>bukan</u> bilangan prima adalah
2)	Surat Al-Ahqaf berjumlah 35 ayat. Faktor prima dari 35 adalah
3)	Untuk berbuka puasa ibu membeli 4 kantong kurma. Setiap kantong berisi 10 kurma. Total
	kurma yang ibu beli adalah
4)	Kelipatan 3 yang besar dari 70 dan kecil dari 80 adalah, dan
5)	Faktor persekutuan dari 10 dan 12 adalah
6)	Pecahan yang senilai dengan 2/3 adalah
7)	Tongkat A panjangnya 2/5 m sedangkan tongkat B panjangnya 4/5 m. tongkat yang paling
	pendek adalah
8)	Nilai dari 7² + 5² adalah
9)	Hasil dari 8/12 – 3/12 adalah
10	) 87, 92, ,102. Bilangan yang tepat untuk mengisi titik-titik di samping adalah
`	LAWADI ALI DEDTANYA AN DIDAWALLINI DENCAN JAWADAN YANG JELASI
).	JAWABLAH PERTANYAAN DIBAWAH INI DENGAN JAWABAN YANG JELAS!
1)	Menurut Al- Madani al-Akhir jumlah ayat dalam Al-Qur'an adalah 6.214 ayat. Tentukan nilai

	tempat dari bilangan 6.214!					
2)	Azam membaca surat Yasin sebanyak 83 ayat. Hamzah membaca surat Ta-Ha sebanyak 135					
	ayat. Sedangkan Bilal membaca surat At-Taubah 129 ayat. Urutkan nama anak dari yang					
	paling banyak membaca ayat!					

,	Surat Ar-Rahman berjumlah 78 ayat. Sebanyak 1/6 bagian dari keseluruhan ayat sudah di baca oleh Aisyah. Berapa banyak ayat yang sudah dibaca Aisyah?
4)	Tentukanlah kelipatan persekutuan dari bilangan 2 dan 3!
5)	Surat Al-Balad berjumlah 20 ayat. Surat Al-Fajr berjumlah 30 ayat. Tentukan faktor persekutuan dari ayat tersebut!

	LEMBAR JAWABAN PILIHAN GANDA								
1		8		15		22		29	
2		9		16		23		30	
3		10		17		24		31	
4		11		18		25		32	
5		12		19		26		33	
6		13		20		27		34	
7		14		21		28		35	