

**PILIH JAWAPAN YANG PALING TEPAT.****UPSR KERTAS I**KOD  
UPSR  
2018

|     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 0.2 | 1.0 | 0.6 | 1.0 | 0.4 | 2.0 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

Cari median bagi set data di atas.

- A 0.4  
B 0.6  
C 0.8  
D 1.0

**JAWAPAN :**

2. Jadual di bawah menunjukkan markah yang diperoleh 10 orang murid dalam suatu permainan.

| Markah         | 8 | 12 | 16 | 20 |
|----------------|---|----|----|----|
| Bilangan murid | 3 | 1  | 5  | 1  |

Cari mod bagi data itu.

- A 8                      B 12  
C 16                      D 20

**JAWAPAN :**

3. Jadual di bawah menunjukkan markah beberapa orang murid dalam suatu ujian.

| Nama    | Markah |
|---------|--------|
| Roni    | 64     |
| Sam     | 76     |
| Hui Lin | 89     |
| Tavesh  | 93     |
| Ajul    | 78     |

Hitung min markah ujian bagi seorang murid.

- A 76                      B 78  
C 80                      D 82

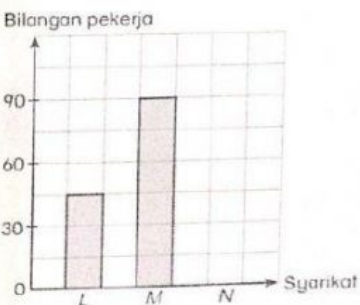
**JAWAPAN :**

4. Diberi min bagi 4, 6, K, 12, 15, 8 dan 9 ialah 10. Apakah nilai K?

- A 7  
B 11  
C 13  
D 16

**JAWAPAN :**

5. Carto palang di bawah menunjukkan bilangan pekerja di tiga buah syarikat. Bilangan pekerja di syarikat N tidak ditunjukkan.



Jumlah bilangan pekerja di ketiga-tiga syarikat itu ialah 200 orang. Hitung bilangan pekerja di syarikat N.

- A 60                      B 65  
C 70                      D 75

**JAWAPAN :**

6. Rajah di bawah ialah piktograf yang menunjukkan bilangan payung yang dihasilkan oleh sebuah kilang dalam tempoh tiga bulan. Bilangan payung yang dihasilkan dalam bulan Februari tidak ditunjukkan.

|          |       |
|----------|-------|
| Januari  | ✓✓✓✓  |
| Februari |       |
| Mac      | ✓✓✓✓✓ |
| April    | ✓✓✓   |

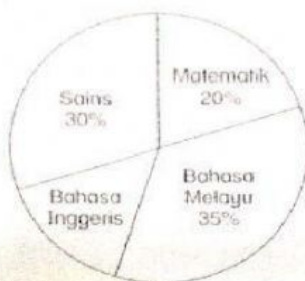
✓ mewakili 50 kaki payung

Min payung yang dihasilkan setiap bulan ialah 250 kaki. Berapakah bilangan simbol ✓ yang perlu dilukis untuk bulan Februari?

- A 5                      B 6  
C 7                      D 8

**JAWAPAN :**

7. Carta pai di bawah menunjukkan mata pelajaran yang digemari oleh 60 orang murid.

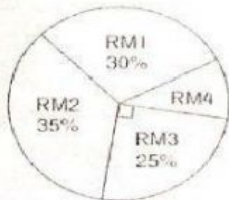


Hitung bilangan murid yang menggemari mata pelajaran Bahasa Inggeris.

- A 9
- B 12
- C 18
- D 21

**JAWAPAN :**

8. Carta pai di bawah menunjukkan wang perbelanjaan sekumpulan murid yang terdiri daripada 20 orang murid.



Berapakah bilangan murid yang berbelanja sebanyak RM4?

- A 2
- B 4
- C 6
- D 8

**JAWAPAN :**

9. Jadual di bawah menunjukkan masa yang digunakan oleh 10 orang murid untuk menyiapkan suatu tugas.

|                |      |     |      |     |
|----------------|------|-----|------|-----|
| Masa (jam)     | 0.25 | 0.3 | 0.35 | 0.4 |
| Bilangan murid | 2    | 4   | 3    | 1   |

Hitung jumlah masa, dalam minit, yang digunakan oleh mereka.

- A 15
- B 12
- C 10
- D 9

**JAWAPAN :**

10. Piktograf di bawah menunjukkan sukan kegemaran bagi murid Tahap 2 di sebuah sekolah.

|             |             |
|-------------|-------------|
| Badminton   | ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Bola sepak  |             |
| Hoki        |             |
| Bola tampar | ○ ○ ○       |

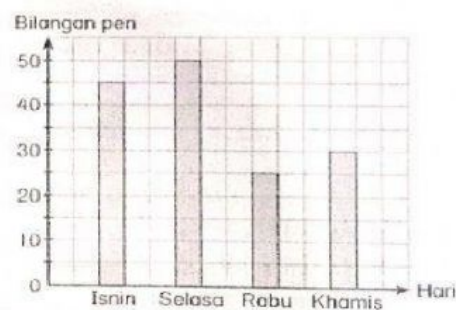
○ mewakili 20 orang

Bilangan murid Tahap 2 ialah 380 orang. Bilangan murid yang menggemari bola sepak dan hoki adalah sama. Hitung bilangan murid yang menggemari hoki.

- A 210
- B 110
- C 105
- D 100

**JAWAPAN :**

11. Graf palang di bawah menunjukkan bilangan pen yang dijual oleh seorang peniaga dalam masa empat hari tertentu.



Jualan hari yang manakah bernilai 30% daripada jumlah jualan keempat-empat hari itu?

**KBAT** Menganalisis

- A Isnin
- B Selasa
- C Rabu
- D Khamis

**JAWAPAN :**