

SULIT

MATEMATIK
Kertas 1
Tahun 2
Oktober
2017
1 jam

**PEPERIKSAAN AKHIR TAHUN 2017
TAHUN 2**

Nama :

Kelas :

**MATEMATIK
Kertas 1**

Satu Jam

JANGAN BUKA KERTAS SOALAN SEHINGGA DIBERITAHU

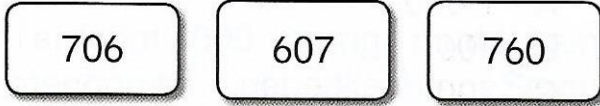
1. Kertas soalan ini mengandungi **20** soalan.
 2. Jawab **semua** soalan.
 3. Tiap-tiap soalan objektif diikuti oleh tiga pilihan jawapan, iaitu **A, B, dan C**. Bagi setiap soalan, pilih **satu** jawapan sahaja. **Hitamkan** jawapan kamu pada kertas jawapan objektif yang disediakan.
 4. Jika kamu hendak menukar jawapan, padamkan tanda yang telah dibuat. Kemudian **hitamkan** jawapan yang baharu.
 5. Rajah yang mengiringi soalan tidak dilukis mengikut skala kecuali dinyatakan.
 6. Kamu boleh membuat kerja mengira di ruang kosong di dalam kertas soalan ini.
-

Kertas soalan ini mengandungi 6 halaman bercetak

1. 490 dalam perkataan ialah _____.

- A. empat ratus sembilan
- B. sembilan ratus empat
- C. empat ratus sembilan puluh

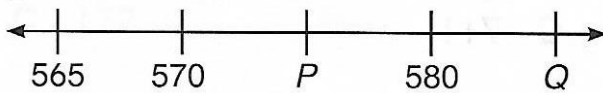
2.



Susun nombor-nombor di atas dalam turutan menaik.

- A. 706, 607, 760
- B. 607, 706, 760
- C. 706, 760, 607

3. Rajah menunjukkan satu garis nombor.



Apakah nilai P?

- A. 570
- B. 575
- C. 580

4. 8 ratus + 7 puluh + 6 sa =

- A. 876
- B. 678
- C. 867

5.



Apakah nilai tempat bagi digit yang bergaris di atas?

- A. Sa
- B. Puluh
- C. Ratus

6.

318

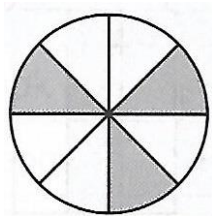
Apakah digit yang paling kecil bagi nombor di atas?

- A. 3
- B. 1
- C. 8

7. $\frac{1}{2}$ ditulis dalam perkataan ialah _____.

- A. satu dua
- B. satu perdua
- C. satu perpuluhan dua

8. Berapakah pecahan kawasan berlorek dalam rajah di bawah?



- A. $\frac{8}{3}$
- B. $\frac{3}{8}$
- C. $\frac{1}{8}$

9. RM 3.50 =

- A. 305 sen
- B. 530 sen
- C. 350 sen

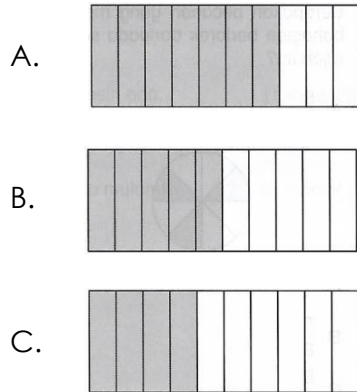
10. Berapakah bilangan RM5 dalam RM10?

- A. 2
- B. 3
- C. 4

11. Nilai manakah yang paling besar?

- A. 0.4
- B. 0.7
- C. 0.9

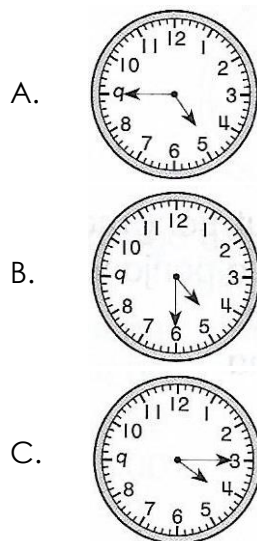
12. Antara rajah berlorek berikut, manakah yang mewakili $\frac{5}{10}$?



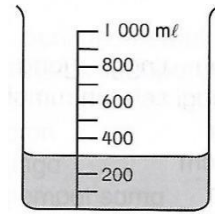
13. Pukul 8:20 ialah _____.

- A. pukul lapan dua puluh
- B. pukul lapan dua
- C. pukul dua lapan

14. Antara muka jam berikut, manakah yang menunjukkan pukul 4:30?



15. Berapakah isipadu air di dalam bikar di bawah?



- A. 3 l
- B. 30 l
- C. 300 ml

16. 2 hari = _____ jam

- A. 24
- B. 48
- C. 60

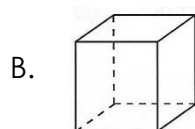
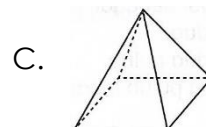
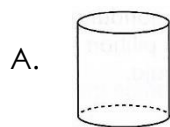
17. 3 000 g = _____ kg

- A. 3
- B. 30
- C. 300

18. 6 m = _____ cm

- A. 6
- B. 60
- C. 600

19. Antara bentuk 3D berikut, yang manakah adalah piramid?



20. Rajah di bawah menunjukkan jisim sepeket tepung.



Wani membeli 2 pekset tepung itu.
Berapakah anggaran jisim tepung yang dibelinya?

- A. 2 kg
- B. 4 kg
- C. 20 g

- Kertas soalan tamat -

SKEMA JAWAPAN

1. C
2. B
3. B
4. A
5. B
6. B
7. B
8. B
9. C
10. A
11. C
12. B
13. A
14. B
15. C
16. B
17. A
18. C
19. C
20. B