

NAMA : _____

Jawab semua soalan. Pilih jawapan yang betul.

- 1) Zahid menyimpan RM3 000 di dalam bank dan mendapat faedah 0.4% setahun. Hitung faedah yang diperolehnya selepas setahun.
 - A. RM12
 - B. RM42
 - C. RM3 012
 - D. RM3 120

- 2) Yati menyimpan RM600 di bank. Dia mendapat faedah sebanyak 3.5% setahun. Berapakah jumlah wang simpanannya selepas setahun?
 - A. RM621
 - B. RM931.50
 - C. RM1 350.50
 - D. RM2 100

- 3) Sebuah bank memberikan faedah tahunan sebanyak 4.6%. Amir menyimpan RM2 500 di dalam bank itu dan mengeluarkan faedah setiap tahun. Berapakah jumlah faedah yang diterimanya selepas 2 tahun?
 - A. RM115
 - B. RM120.29
 - C. RM230
 - D. RM235.29

- 4) Puan Ima melabur RM10 000 untuk Pendidikan anaknya. Dividen yang diterimanya setiap tahun ialah 3.4%. Berapakah jumlah pelaburannya selepas setahun?
 - A. RM3 400
 - B. RM10 034
 - C. RM10 340
 - D. RM34 000

- 5) Nurin mempunyai RM1 250 di dalam bank. Selepas setahun, wang simpanannya menjadi RM1 290. Berapakah faedah tahunan yang ditawarkan oleh bank itu?
- A. 3.1%
B. 3.2%
C. 3.3%
D. 3.5%
- 6) June mendapat 92% dalam satu kuiz. Kuiz itu mengandungi 50 soalan. Berapa soalankah yang dijawab betul oleh June?
- A. 36
B. 40
C. 42
D. 46
- 7) Terdapat 50 batang pen merah dan pen biru di dalam sebuah kotak. 30% daripadanya adalah pen merah. Berapa batangkah pen merah di dalam kotak itu?
- A. 15
B. 25
C. 35
D. 45
- 8) Sebuah gudang menyimpan 580 kotak jem. 203 kotak daripadanya adalah jem nanas dan bakinya adalah jem strawberi. Hitung peratusan jem strawberi yang ada di dalam gudang itu.
- A. 25%
B. 35%
C. 45%
D. 65%

- 9) Encik Farid mempunyai RM2 500. Dia telah memberikan 35% daripada wangnya kepada isterinya. Berapakah baki wangnya?
- A. RM875
 - B. RM1 625
 - C. RM1 950
 - D. RM1 970
- 10) Encik Ruben mempunyai 300 ekor itik. 25% daripada itik itu akan dihantar kepada Encik Lim. 20% daripada baki itik pula dihantar ke sebuah restoran. Berapa ekorkah itik yang dihantar ke restoran itu?
- A. 15
 - B. 45
 - C. 120
 - D. 180