

# PRAKTIS UPSR 12

Unit 12: Kebolehjadian

## UPSR KERTAS 1

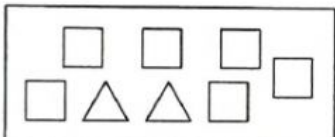
1. Sebuah kotak mengandungi 5 biji manik merah dan 1 biji manik putih. Sebijinya manik dikeluarkan dari kotak itu. Apakah kebolehjadian manik yang dikeluarkan itu berwarna putih?
- A Mustahil  
B Kecil kemungkinan  
C Besar kemungkinan  
D Pasti

2. Linda mendapat kepala daripada lambungan duit syiling.

Apakah kebolehjadian peristiwa di atas?

- A Sama kemungkinan  
B Pasti  
C Mustahil  
D Tidak mungkin

3. Rajah di bawah menunjukkan beberapa keping kad di dalam sebuah kotak.



Azah mengambil sekeping kad secara rawak daripada kotak itu. Apakah kebolehjadian Azah mengambil kad berbentuk segi tiga?

- A Pasti  
B Kecil kemungkinan  
C Besar kemungkinan  
D Mustahil

4. Pentagon mempunyai 7 sisi.

Nyatakan kebolehjadian peristiwa di atas.

- A Mustahil  
B Kecil kemungkinan  
C Pasti  
D Besar kemungkinan

5. Berikut adalah suatu dialog antara dua orang murid.

KON  
UPSR  
2017

Bulan Februari 2020 ada 29 hari.



Akmal

Bulan Februari yang mempunyai 29 hari hanya pada tahun lompat sahaja.



Lee

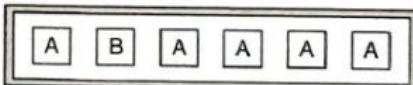
Apakah kebolehjadian bulan Februari tahun 2024 mempunyai 29 hari?

- A Pasti  
B Mustahil  
C Kecil kemungkinan  
D Sama kemungkinan

6. Antara peristiwa berikut, yang manakah sama kemungkinan berlaku?

- A Mendapat nombor 1 daripada balingan sebiji dadu.  
B Mendapat manik biru daripada bekas yang berisi 1 biji manik biru dan 5 biji manik merah.  
C Mendapat nombor genap dalam cabutan nombor bertuah yang terdiri daripada nombor 1 hingga 100.  
D Hujan turun apabila kedengaran guruh.

7. Rajah di bawah menunjukkan enam keping kad huruf di dalam sebuah kotak.



Dina ingin mengeluarkan sekeping kad huruf A daripada kotak itu. Nyatakan kebolehjadian peristiwa itu.

- A Mustahil  
B Kecil kemungkinan  
C Besar kemungkinan  
D Pasti