

No. Absen	
-----------	--



Down

1. Aldi mengikuti undian berhadiah di sekolah saat ada acara jalan sehat dalam rangka HUT sekolah. Banyaknya total kupon sebanyak 1000 dan Aldi hanya memegang 1 kupon. Ada dua kemungkinan yang akan dialami Aldi, yaitu menang atau kalah. Peluang yang menunjukkan kemungkinan Aldi menang dari kupon yang dimiliki disebut....
2. Pak Abi mengajak murid-muridnya bermain lempar dadu di kelas. Ia berkata, "Jika kita melempar satu dadu sekali, angka berapa saja yang mungkin bisa muncul?" Murid-murid mulai menyebutkan angka dari 1 sampai 6. Kumpulan semua angka yang mungkin muncul dari percobaan ini disebut....

Across

3. Bu Mei membawa kantong berisi 6 kelereng merah, 4 kelereng biru, dan 2 kelereng hijau. Ia lalu berkata kepada siswa, "Kalau Ibu mengambil satu kelereng secara acak tanpa melihat, bagaimana kita bisa tahu kemungkinan warna kelereng yang akan keluar?" Hal yang sedang dicari Bu Mei disebut....
4. Saat belajar peluang, guru bertanya kepada siswa, "Setiap peluang suatu kejadian memiliki nilai yang tidak kurang dari 0 dan tidak lebih dari angka berapa?" Raka pun menjawab bahwa peluang terbesar yang mungkin terjadi untuk suatu kejadian adalah...
5. Nabila sedang mengambil satu kelereng dari dalam kotak yang berisi beberapa kelereng warna-warni. Ketika ia mengambil satu kelereng dan hasilnya adalah kelereng berwarna biru, maka hasil pengambilan itu disebut....
6. Salma sedang belajar tentang peluang dan gurunya menjelaskan bahwa peluang bisa dituliskan dalam bentuk pecahan atau bentuk lain yang setara. Saat Salma menghitung peluang muncul angka 2 dari pelemparan dadu, ia menulis hasilnya sebagai $\frac{1}{6}$. Jika ditulis dalam bentuk lain yang setara dengan pecahan itu, bentuk yang dapat dituliskan Salma untuk menuliskan peluang tersebut adalah....



Play online

<https://interacty.me/projects/7efdca07e907960b>