

Ayo perhatikan Ilustrasi kedua berikut!

Dari hasil wawancara terhadap lima orang anak diperoleh data sebagai berikut.
Nina lahir pada tanggal 10 Juli
Dini lahir pada tanggal 22 Januari
Dodi lahir pada tanggal 30 November
Erwin lahir pada tanggal 26 Desember

Coba buat pasangan yang sesuai dengan cerita di samping dengan mencocokkan warna love antara setiap anak dengan setiap hobinya masing-masing.

Nina ●
Dini ●
Dodi ●
Erwin ●

● 22 Januari
● 10 Juli
● 30 November
● 26 Desember



✓ ✗ YES / NO

Ayo perhatikan
Ilustrasi kedua berikut!



Dengan melihat gambar di samping, coba
jawab pertanyaan-pertanyaan berikut ini.



Apakah hubungan setiap anak dan
tanggal lahirnya menyatakan relasi?

Apakah setiap anak memiliki lebih dari satu
tanggal lahir?

Apakah ada anak yang tidak memiliki
tanggal lahir?

Apakah ada anak yang memiliki
tanggal lahir yang sama?

YES!

NO!

Multiple Choice

Relasi antara siswa dengan tanggal lahirnya menyatakan sebuah fungsi. Jika kamu melihat pasangan-pasangan di bawah, manakah pengertian fungsi yang tepat?



a

Fungsi merupakan relasi dari himpunan A ke himpunan B jika setiap anggota himpunan A mempunyai pasangan dengan anggota himpunan B

b

Fungsi merupakan relasi dari himpunan A ke himpunan B jika setiap anggota himpunan A berpasangan tepat satu dengan anggota himpunan B

c

Fungsi merupakan relasi dari himpunan A ke himpunan B jika setiap anggota himpunan B berpasangan tepat satu dengan anggota himpunan A



Multiple Choice

Bagaimana relasi antara seorang anak dan hobinya sesuai dengan cerita di bagian awal?

Apakah relasi tersebut menyatakan Fungsi?

Nama Anak

Hobi Anak

Arhan

Anggi

Bayu

Bella

Putri

Membaca

Berenang

Bersepeda

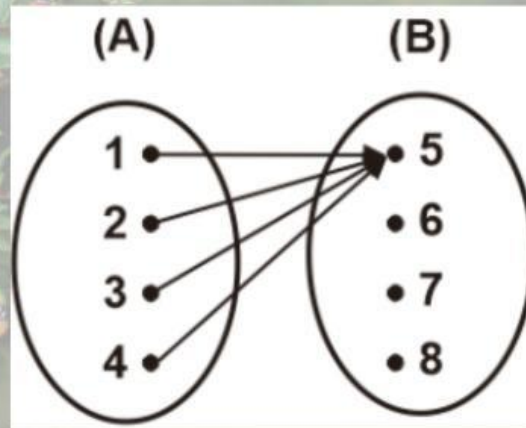
Bermain bola

Fungsi

Bukan Fungsi



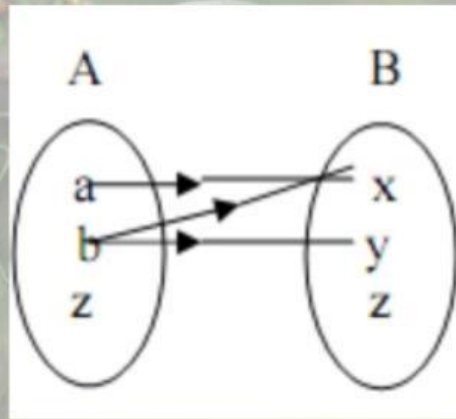
Mari memahami fungsi lebih lanjut dengan menebak beberapa relasi berikut.
Apakah relasi ini disebut fungsi?



Fungsi

Bukan Fungsi

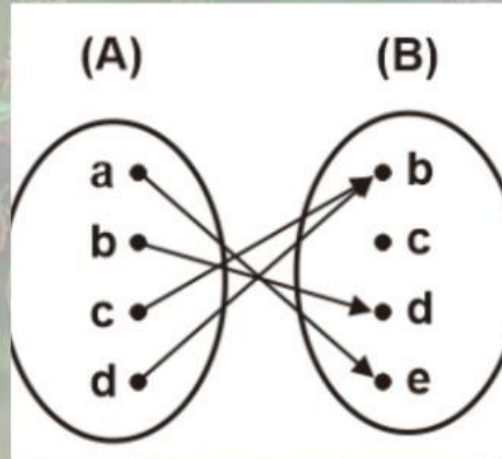
Mari memahami fungsi lebih lanjut dengan menebak beberapa relasi berikut.
Apakah relasi ini disebut fungsi?



Fungsi

Bukan Fungsi

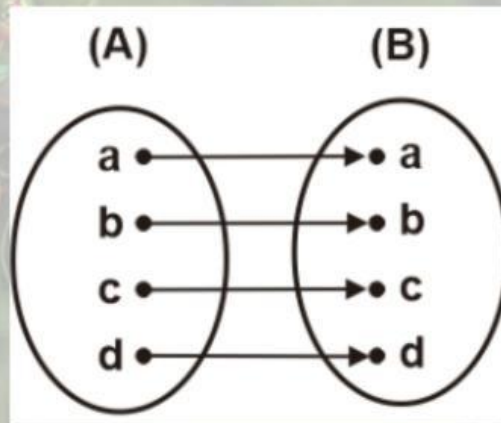
Mari memahami fungsi lebih lanjut dengan menebak beberapa relasi berikut.
Apakah relasi ini disebut fungsi?



Fungsi

Bukan Fungsi

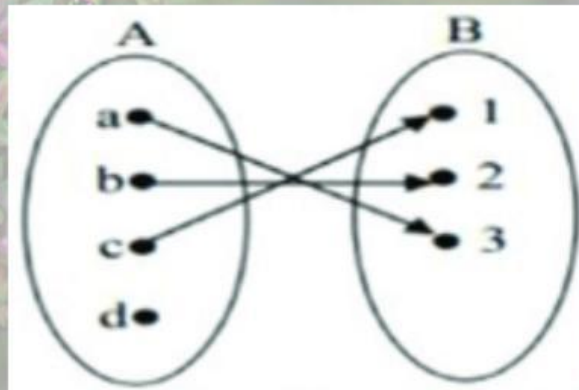
Mari memahami fungsi lebih lanjut dengan menebak beberapa relasi berikut. Apakah relasi ini disebut fungsi?



Fungsi

Bukan Fungsi

Mari memahami fungsi lebih lanjut dengan menebak beberapa relasi berikut. Apakah relasi ini disebut fungsi?



Fungsi

Bukan Fungsi