$1. \ {\tt OperasiMatematikaInterface}$

Kelas Abstract OperasiMatematika.

Kelas ini tidak memiliki atribut. *Method-method* yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

• public int calculate(int a, int b)

Method untuk menghasilkan perhitungan 2 buah bilangan

Parameter:

- int a Bilangan pertama
- int b Bilagan kedua

Kembalian: hasil perhitungan 2 buah bilangan

Exception: Tidak memiliki exception

2. Pembagian

Kelas ini merupakan Kelas Pembagian.

Atribut yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

- int a Atribut A
- int b Atribut B

Method-method yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

• public int calculate(int a, int b)

Method untuk menghasilkan perhitungan 2 buah bilangan

Parameter:

- int a Bilangan pertama
- int b Bilagan kedua

Kembalian: hasil perhitungan 2 buah bilangan

Exception: Tidak memiliki exception

3. Pengurangan

Kelas ini merupakan Kelas Pengurangan.

Atribut yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

- int a Atribut A
- int b Atribut B

Method-method yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

• public int calculate(int a, int b)

Method untuk menghasilkan perhitungan 2 buah bilangan

Parameter:

- int a Bilangan pertama
- int b Bilagan kedua

Kembalian: hasil perhitungan 2 buah bilangan

Exception: Tidak memiliki exception

4. Perkalian

Kelas ini merupakan Kelas Perkalian.

Atribut yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

- int a Atribut A
- int b Atribut B

Method-method yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

- public int calculate(int a, int b)

 Method untuk menghasilkan perhitungan 2 buah bilangan
 - Parameter:
 - int a Bilangan pertama
 - int b Bilagan kedua

Kembalian: hasil perhitungan 2 buah bilangan

Exception: Tidak memiliki exception

5. Pertambahan

Kelas ini merupakan Kelas Pertambahan.

Atribut yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

- int a Atribut A
- int b Atribut B

Method-method yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

- public int calculate(int a, int b)

 Method untuk menghasilkan perhitungan 2 buah bilangan
 - Parameter:
 - int a Bilangan pertama
 - int b Bilagan kedua

Kembalian: hasil perhitungan 2 buah bilangan

Exception: Tidak memiliki exception