

Java
Übung
Signature

Name: _____
Klasse: _____
Datum: _____

Bestimmen Sie die Signatur:

1. `public void erstelle(int a, int b)`
2. `public void erstelle(int a, boolean b)`
3. `public boolean erstelle(String wert, int x)`
4. `public boolean erstelle(boolean a, int b)`
5. `public String erstelle(int wert, String x)`
6. `public int erstelle(boolean q, boolean w)`
7. `public boolean erstelle(int i, int j)`
8. `public void erstelle(int j, int i, int, l)`
9. `public void erstelle(String a, String b)`
10. `public String erstelle(boolean a, int b, String c)`
11. `public String erstelle(boolean q, int w)`
12. `public void erstelle(String a, boolean b, int c)`
13. `public int erstelle(boolean a, boolean b)`
14. `public void erstelle(int i, int j)`
15. `public int erstelle(String u, String v)`

Welche Methoden haben die gleiche Signatur?

Erstellen Sie einr Java Klasse und implementieren Sie die Methoden. Welchen Fehler liefert der Compiler?

Welche Methode wird aufgerufen?

`erstelle("Mauer", 10)` =>

`erstelle("Mauer", "Grenze")` =>

`baue(true, 3, "Haus")` =>

`erstelle(5,9)` =>

`erstelle(7,9,false,"Haus")` =>

`erstelle(false, 5)` =>