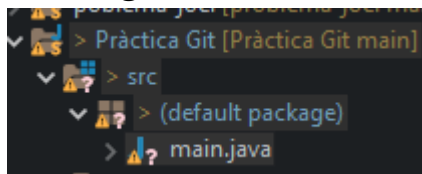


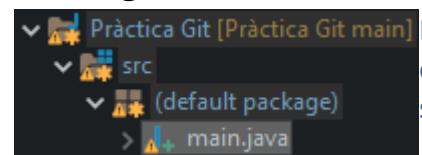
## Pràctica Git

### 1ª Pregunta



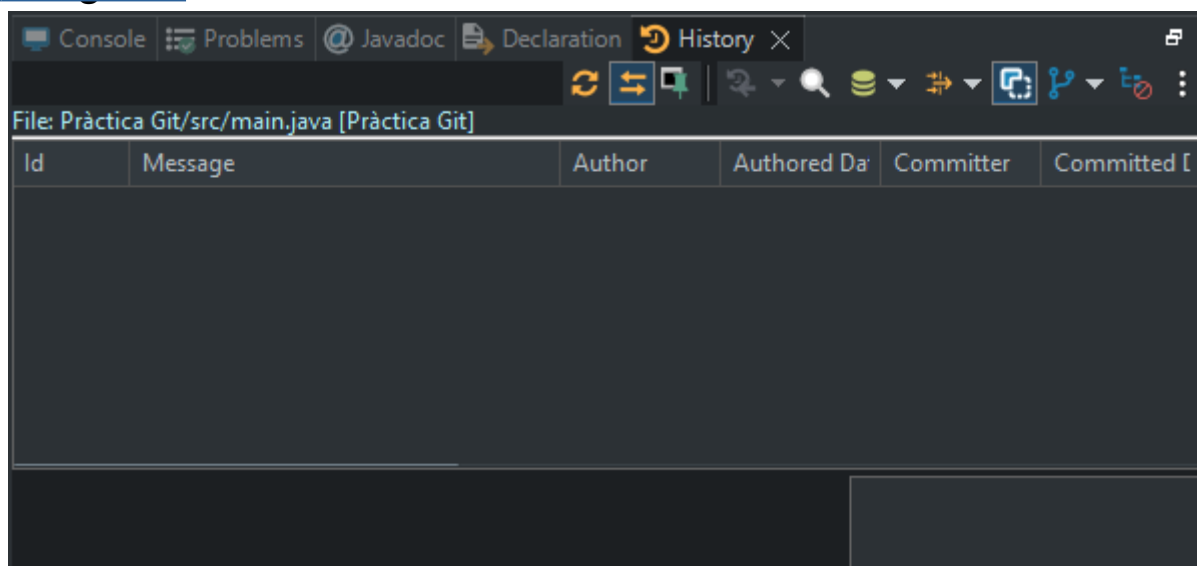
La icona que apareix al costat del nom del fitxer es la mateixa de sempre, però amb un interrogant, indicant-nos que l'arxiu no està guardat per al següent commit del projecte.

### 2ª Pregunta



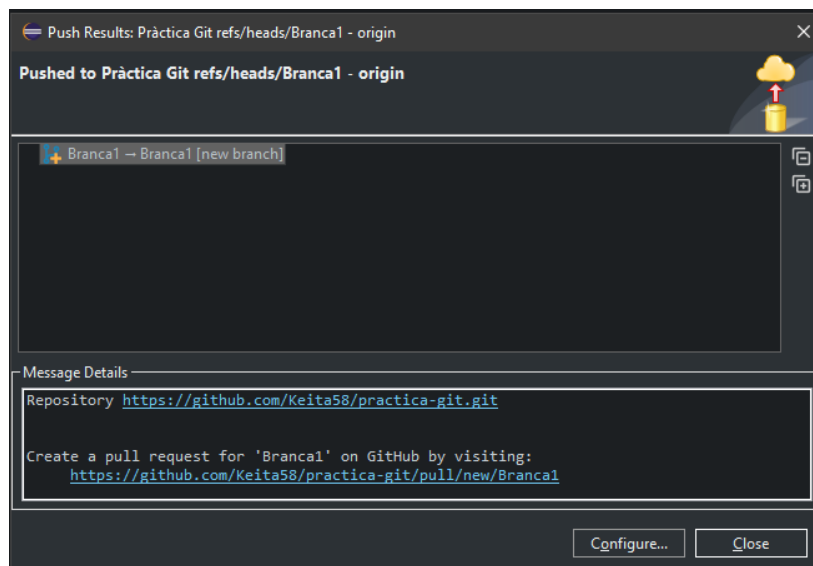
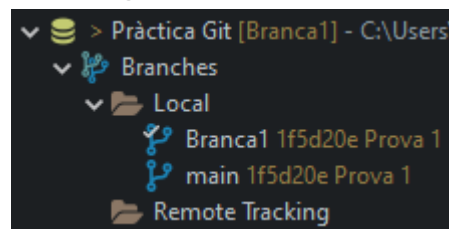
La icona que apareix ara ja no té l'interrogant ja que l'hem afegit, en el seu estat actual, per a fer el commit. Ara apareix un signe de suma en verd.

### 3ª Pregunta



Ens mostra una finestra amb l'historial de git de l'arxiu. Com es pot veure ara no ens mostra res ja que l'arxiu no l'hem afegit al projecte de git (només hem guardat el seu estat actual, no l'hem pujat al repositori del GitHub).

### 4ª Pregunta



Branca1 2 Branches 0 Tags

Go to file Add file <> Code

This branch is 1 commit ahead of main.

Contribute

Keita58 Creació de l' branca "Branca1" amb la creació del main. 353ed2e · 1 minute ago 2 Commits

.settings	Prova 1	33 minutes ago
src	Creació de l' branca "Branca1" amb la creació del main.	1 minute ago
.classpath	Prova 1	33 minutes ago
.gitignore	Prova 1	33 minutes ago
.project	Prova 1	33 minutes ago

## 5ª Pregunta

main.java Compare main.java Current and 353ed2e

Java Structure Compare

- Compilation Unit
  - main
    - main(String [])

Java Source Compare

Local: main.java	main.java 353ed2e (Keita58)
1 public class main {	1 public class main {
2	2
3	3
4 /*	4 /*
5 * El main d'aquest projecte escriu un caràcter per pantalla.	5 * El main d'aquest projecte escriu un caràcter per pantalla.
6 */	6 */
7 public static void main(String[] args) {	7 public static void main(String[] args) {
8 System.out.println("1");	8 System.out.println("1");
9 System.out.println(1+1);	9
10 }	10 }
11 }	11 }
12 }	12 }

## 6ª Pregunta

Merge Result

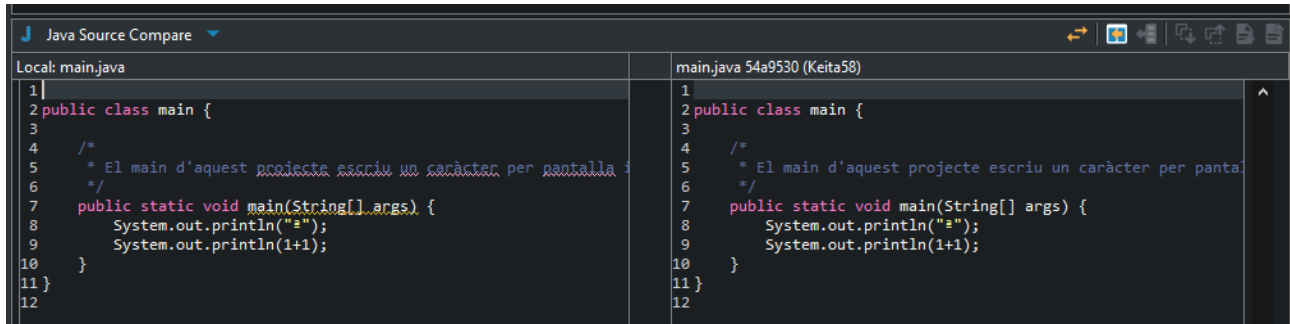
Result Fast-forward

New HEAD Canvi en el codi del main [54a9530]

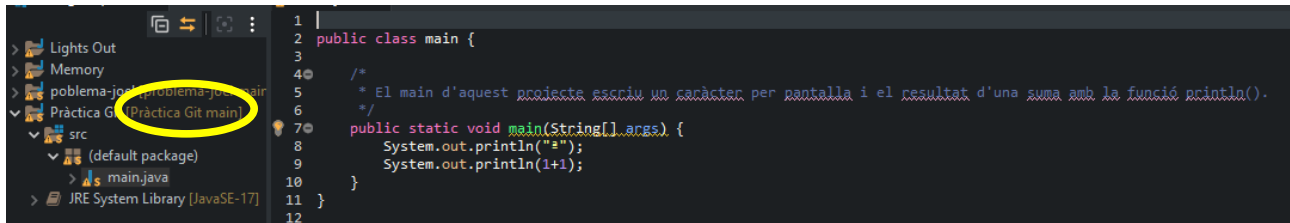
Merge input

- 1f5d20e: Prova 1 (Keita58 on 2024-01-01 19:46:45)
- 54a9530: Canvi en el codi del main (Keita58 on 2024-01-01 20:26:34)

OK

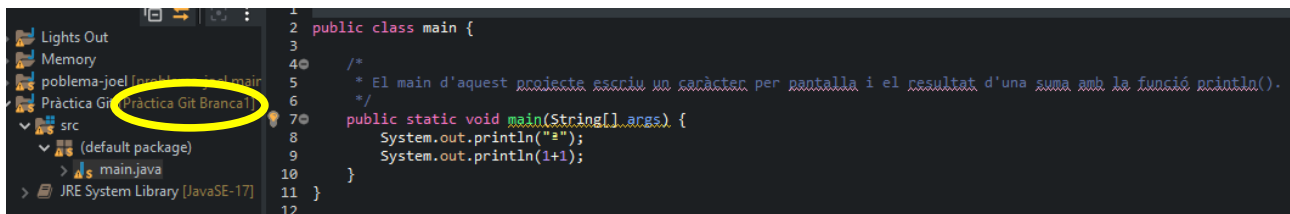


```
Java Source Compare
Local: main.java      main.java 54a9530 (Keita58)
1 |
2 public class main {
3
4  /*
5   * El main d'aquest projecte escriu un caràcter per pantalla i
6   */
7  public static void main(String[] args) {
8      System.out.println("#");
9      System.out.println(1+1);
10 }
11 }
12
```



```

1 |
2 public class main {
3
4  /*
5   * El main d'aquest projecte escriu un caràcter per pantalla i el resultat d'una suma amb la funció println().
6   */
7  public static void main(String[] args) {
8      System.out.println("#");
9      System.out.println(1+1);
10 }
11 }
12
```



```

1 |
2 public class main {
3
4  /*
5   * El main d'aquest projecte escriu un caràcter per pantalla i el resultat d'una suma amb la funció println().
6   */
7  public static void main(String[] args) {
8      System.out.println("#");
9      System.out.println(1+1);
10 }
11 }
12
```

## 7ª Pregunta

practica-git / src / main.java

Keita58 Update main.java 24fc4bb · now History

Code Blame 19 lines (17 loc) · 419 Bytes

```
1
2  public class main {
3
4      /*
5       * El main d'aquest projecte escriu un caràcter per pantalla, el resultat d'una suma i
6       * el resultat d'un càlcul dins un bucle for amb la funció println().
7       */
8  public static void main(String[] args) {
9      System.out.println("#");
10     System.out.println(1+1);
11     int a = 0;
12     int b = 0;
13     for(int i = 0; i < 10; i++) {
14         b += i+1;
15         a += b;
16     }
17     System.out.println(a + " " + b);
18 }
19 }
```

### Commit

Update main.java

main

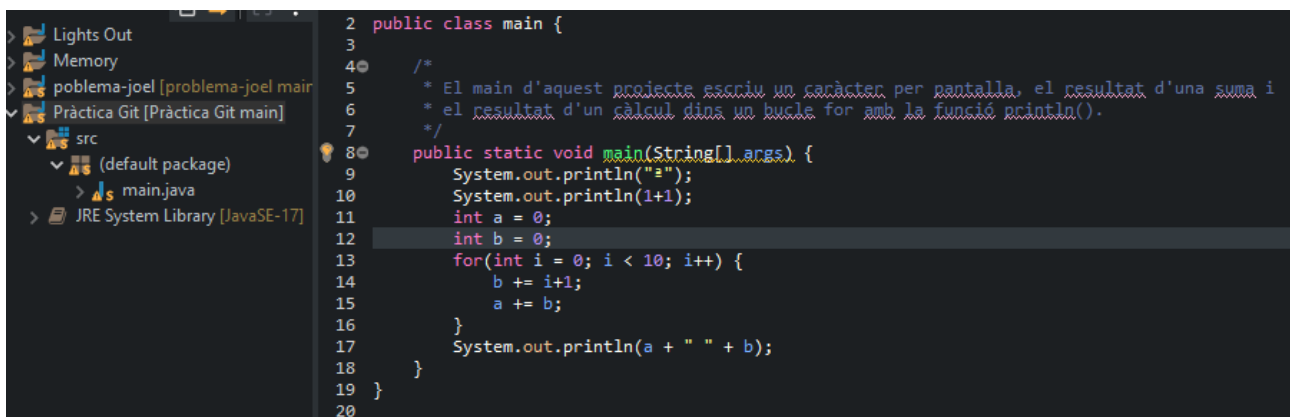
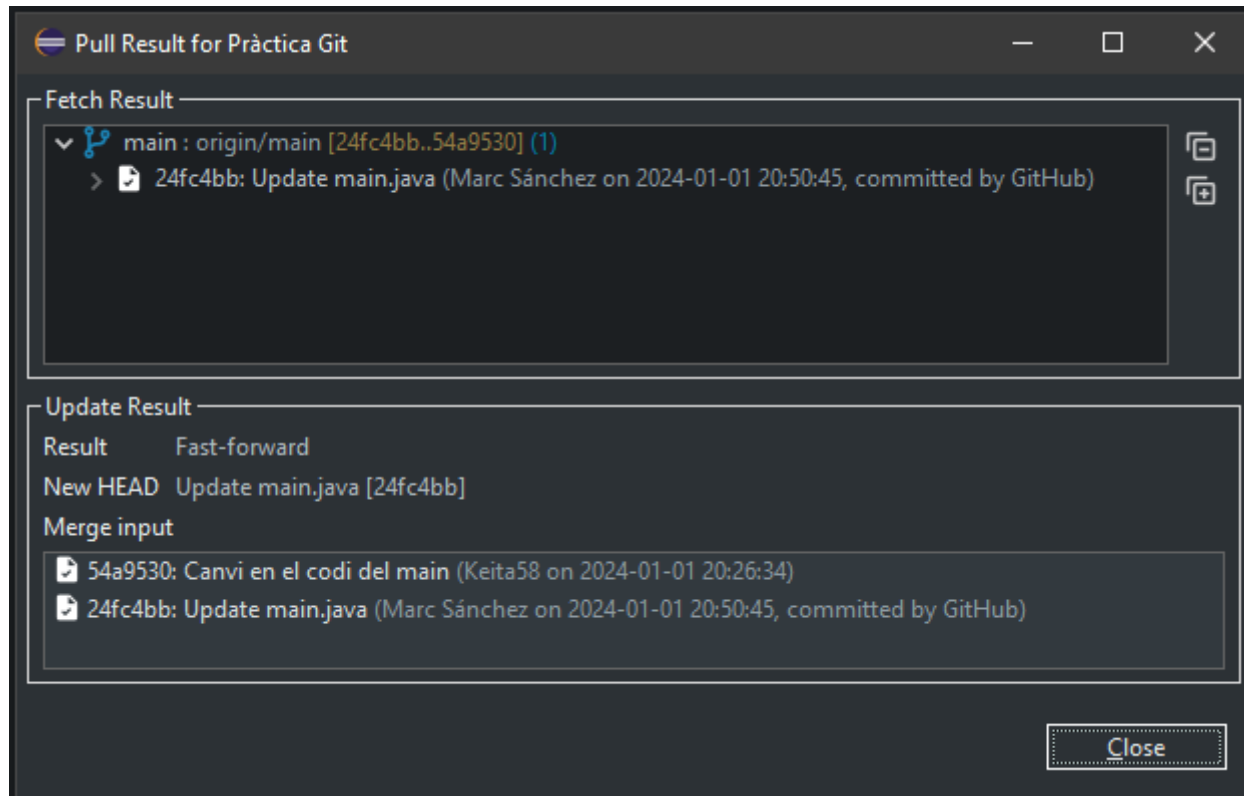
Keita58 committed now Verified 1 parent 54a9530 commit 24fc4bb

Showing 1 changed file with 9 additions and 1 deletion.

Whitespace Ignore whitespace Split Unified

```
@@ -2,10 +2,18 @@
2 2 public class main {
3 3
4 4 /*
5 - * El main d'aquest projecte escriu un caràcter per pantalla i el resultat d'una suma amb la funció println().
5 + * El main d'aquest projecte escriu un caràcter per pantalla, el resultat d'una suma i
6 + * el resultat d'un càlcul dins un bucle for amb la funció println().
6 7 */
7 8 public static void main(String[] args) {
8 9     System.out.println("#");
9 10    System.out.println(1+1);
11 +    int a = 0;
12 +    int b = 0;
13 +    for(int i = 0; i < 10; i++) {
14 +        b += i+1;
15 +        a += b;
16 +    }
17 +    System.out.println(a + " " + b);
10 18 }
11 19 }
```

## 8ª Pregunta



Enllaç repositori: <https://github.com/Keita58/practica-git>