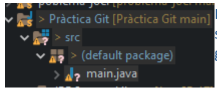
Pràctica Git

1ª Pregunta



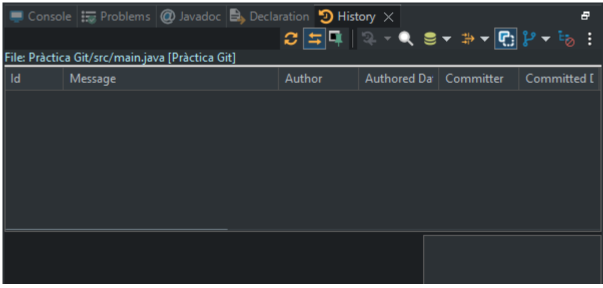
La icona que apareix al costat del nom del fitxer es la mateixa de sempre, però amb un interrogant, indicant-nos que l'arxiu no està guardat per al següent commit del projecte.

2ª Pregunta



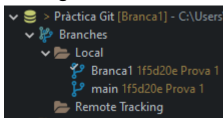
∨ 📈 Pràctica Git [Pràctica Git main] La icona que apareix ara ja no té l'interrogant ja que l'hem afegit, en el seu estat actual, per a fer el commit. Ara apareix un signe de suma en verd.

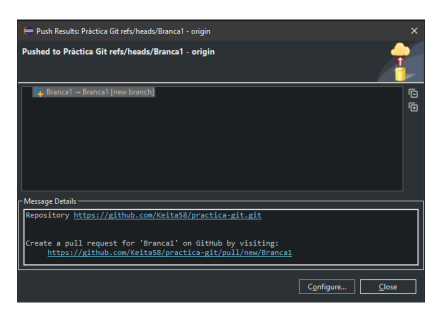
3ª Pregunta

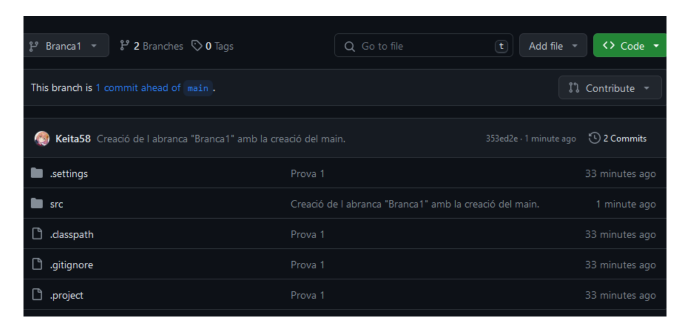


Ens mostra una finestra amb l'historial de git de l'arxiu. Com es pot veure ara no ens mostra res ja que l'arxiu no l'hem afegit al projecte de git (només hem guardat el seu estat actual, no l'hem pujat al repositori del GitHub).

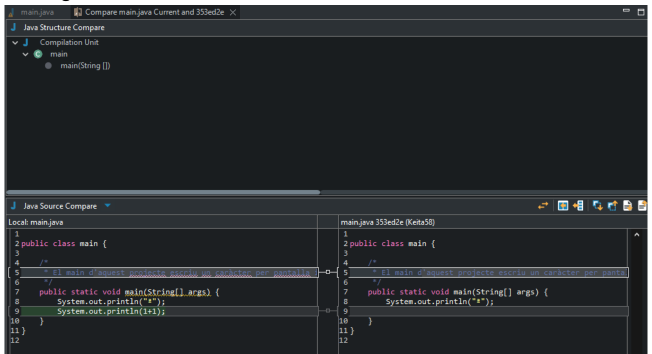
4ª Pregunta



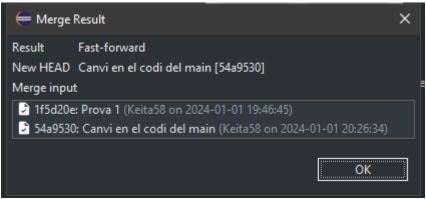




5ª Pregunta



6ª Pregunta

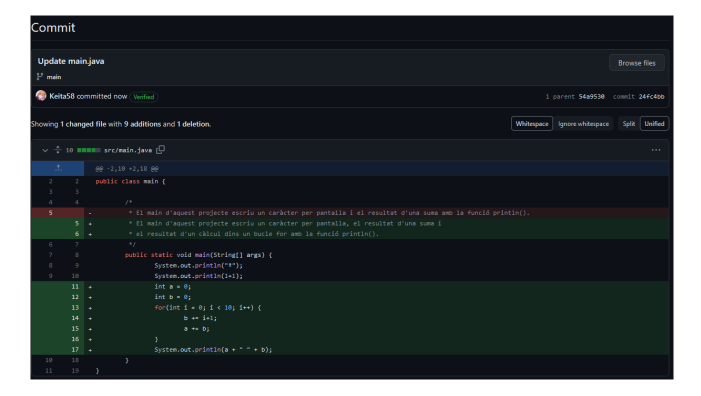


```
Java Source Compare 🔻
                                                                                                                                                                                                Local: main.java
                                                                                                                        main.java 54a9530 (Keita58)
 1 |
2 public class main {
3
                                                                                                                         1
2 public class main {
3
4
5
6
7
8
9
10
11 }
                                                                                                                        4
5
6
7
8
9
             * El main d'aquest <u>projecte escriu un caràcter</u> per <u>pantalla</u> :
          public static void main(String[] args) {
    System.out.println("2");
    System.out.println(1+1);
}
                                                                                                                                  public static void main(String[] args) {
    System.out.println("2");
    System.out.println(1+1);
}
                                                                                                                       11 }
12
                        © ≒ ⊗ :
                                                      public class main {
 Lights Out
Memory
 poblema-joe problema-joe.

Pràctica Gi (Pràctica Git main)
                                                            public static void main(String[] args) {
   System.out.println(""");
   System.out.println(1+1);
   √ 🚟 src
      🗸 🚟 (default package)
  > 🔏 main.java
> 🗐 JRE System Library [JavaSE-17]
                                                     public class main {
📈 Lights Out
Memory
poblema-joel Involvement mair
Pràctica Git Pràctica Git Branca 1
                                                            public static void main(String[] args) {
   System.out.println("2");
   System.out.println(1+1);
}
    > Ms main.java

| JRE System Library [JavaSE-17]
```

7ª Pregunta



8ª Pregunta

```
Pull Result for Pràctica Git
                                                                                                                                       ×
                                                                                                                            - Fetch Result -
      P main: origin/main [24fc4bb..54a9530] (1)
                                                                                                                                      回
            24fc4bb: Update main.java (Marc Sánchez on 2024-01-01 20:50:45, committed by GitHub)
                                                                                                                                      ➅
    Update Result ·
                   Fast-forward
    Result
    New HEAD Update main.java [24fc4bb]
    Merge input
      54a9530: Canvi en el codi del main (Keita58 on 2024-01-01 20:26:34)
      24fc4bb: Update main.java (Marc Sánchez on 2024-01-01 20:50:45, committed by GitHub)
                                                                                                                             Close
                                    2 public class main {
⊯ Lights Out
⊯ Memory
                                            * El main d'aquest projecte escriu un caràcter per pantalla, el resultat d'una suma i
* el resultat d'un càlcul dins un bucle for amb la funció println().
🔀 poblema-joel [problema-joel mair
Pràctica Git [Pràctica Git main]
∨ 🚟 src
                                           public static void main(String[].args) {
    System.out.println("=");
    System.out.println(1+1);
                                 💡 80
   > 🔏 s main.java
                                   10
> # JRE System Library [JavaSE-17]
                                                int a = 0;
int b = 0;
for(int i = 0; i < 10; i++) {
   b += i+1;</pre>
                                                System.out.println(a + " " + b);
                                   18
```

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