

Aggiungere al linguaggio visto durante le lezioni di laboratorio l'espressione

`expr ++`

Con la semantica di valutare `expr` e restituire il valore di `expr` aggiungendo +1, aggiornando il valore di tale `expr`.

Un esempio di input, per aiutarvi a svolgere l'esercizio è il seguente:

```
main
{
    int x;
    x = 10;
    x++;
    print x;
    x = (x++) + 10;
    print (x++);
}
```

Tale esempio stamperà 11 e poi 23.

Prendete di riferimento la cartella input per controllare che tutti i precedenti file di input mantengano la loro coerenza rispetto alle modifiche richieste.

NOTA BENE:

L'esempio di guida proposto in precedenza è a titolo esemplificativo. Ottenere il risultato desiderato non implica l'esito positivo della prova di sbarramento, ma solo il fatto che il lavoro si sta svolgendo nella giusta direzione.

Buon lavoro.