

## **Esercitazione su quesiti Bebras**

Il lavoro va svolto a coppie formate da due studenti oppure da due insegnanti dello stesso ordine di scuola.

### *Prima fase:*

- scegliete un quesito tra quelli raccolti nell'archivio [http://lonati.di.unimi.it/didainfo\\_2019-20/quesiti\\_bebbras.zip](http://lonati.di.unimi.it/didainfo_2019-20/quesiti_bebbras.zip). per la primaria la categoria è KILO, per la secondaria di secondo grado la categoria è MEGA, per la secondaria di secondo grado la categoria è TERA
- risolvete il quesito e mettete per iscritto la risposta e la sua spiegazione, in modo che sia comprensibile ai vostri alunni (per gli studenti unimi: comprensibile a studenti della secondaria di secondo grado)

### *Seconda fase:*

- esaminate il lavoro svolto da un'altra coppia (che abbia lavorato sulla stessa categoria di quesiti) e annotate le vostre osservazioni e i vostri commenti. Evidenziate gli aspetti positivi; indicate, se li riscontrate, eventuali errori, inesattezze, mancanze, o punti poco chiari; indicate in cosa l'elaborato si differenzia dal vostro.

### ***Istruzioni per la consegna:***

Per entrambe le fasi dovete scrivere un documento e condividerlo nel vostro canale Slack.

Per gli studenti Unimi: caricate i vostri documenti (assieme all'elaborato che avete letto e commentato) sul sito di upload <https://upload.di.unimi.it>

### **Il nome del file deve avere questo formato:**

nome della consegna + n. gruppo + cognome/i (ordine alfabetico)

### **Intestazione all'interno del file:**

1. data
2. cognome e nome degli autori
3. titolo della consegna

*Didattica dell'Informatica*

*Università degli Studi di Milano*

*Docenti: Violetta Lonati e Anna Morpurgo*