TRACCIA: Creare una pagina web con delle immagini tipo figurine:

- 1)Nella prima versione, bisogna creare un box che contenga una sola immagine
- 2) Nella seconda versione, bisogna creare cinque box che contengono cinque immagini allineati
- 3)Nel terzo bisogna creare invece cinque figurine formate da tre box(uno contiene gli altri due) e inserirvi l'immagine e dargli tre punteggi a seconda della sua intelligenza, forza e magia.

Impostazioni CSS:

Realizzare una pagina web che presenti tre esercizi utilizzando HTML e CSS. La pagina deve essere strutturata in modo chiaro e deve utilizzare il layout Flexbox per organizzare gli elementi.

Istruzioni:

1. Struttura Base della Pagina:

o Crea un file HTML con la struttura base (<html>, <head>, <body>).

2. Stile Generale:

- Imposta il colore di sfondo della pagina su rosso.
- Rimuove il margine predefinito del body per evitare spaziature indesiderate.
- Rimuove il padding predefinito del body per evitare spaziature indesiderate.

2. Selettore h1

- Imposta il font del titolo principale su Calibri.
- Imposta la dimensione del font del titolo principale a 50px.
- Imposta il colore del testo del titolo principale su bianco.
- Allinea il testo del titolo principale al centro della pagina.

3. Selettore .contenitore

- Abilita il layout Flexbox per il contenitore, permettendo agli elementi figli di essere disposti in modo flessibile.
- Aggiunge un padding di 10px intorno al contenitore.

4. Selettore .foto

- Imposta la larghezza delle immagini a 200px.
- Imposta l'altezza delle immagini a 200px.

5. Selettore .divspecial

- Imposta la larghezza del contenitore a 200px.
- Aggiunge un padding di 10px all'interno del contenitore.

- Aggiunge un bordo solido di 5px di colore bianco intorno al contenitore.
- Aggiunge un margine di 5px intorno al contenitore per separarlo dagli altri elementi.

6. Selettore h2

- Imposta il font dei sottotitoli su Calibri.
- Imposta la dimensione del font dei sottotitoli a 30px.
- Imposta il colore del testo dei sottotitoli su nero.
- Allinea il testo dei sottotitoli a sinistra.
- Aggiunge un margine di 20px sopra e sotto e 10px a destra e sinistra per separare i sottotitoli dagli altri elementi.

7. Selettore .contenitore2

• Abilita il layout Flexbox per il contenitore, permettendo agli elementi figli di essere disposti in modo flessibile.

8. Selettore #divspecial2

- Imposta il colore di sfondo del contenitore su grigio chiaro.
- Imposta la larghezza del contenitore a 250px.
- Aggiunge un padding di 10px all'interno del contenitore.
- Aggiunge un bordo solido di 5px di colore nero intorno al contenitore.
- Aggiunge un margine di 5px intorno al contenitore per separarlo dagli altri elementi

9. Selettore #divspecialint

- Imposta il colore di sfondo del contenitore interno su bianco.
- Imposta la larghezza del contenitore interno a 200px.
- Aggiunge un padding di 10px all'interno del contenitore interno.
- Aggiunge un bordo solido di 5px di colore nero intorno al contenitore interno.
- Aggiunge un margine di 10px intorno al contenitore interno per separarlo dagli altri elementi.

10. Selettore li

- Imposta la posizione degli elementi della lista come relativa, permettendo di spostarli rispetto alla loro posizione normale.
- Sposta gli elementi della lista di 10px a destra rispetto alla loro posizione normale.
- Imposta il font degli elementi della lista su Calibri.
- Imposta la dimensione del font degli elementi della lista a 17px.
- Imposta il colore del testo degli elementi della lista su nero.
- Allinea il testo degli elementi della lista a sinistra.

- Rimuove i punti dell'elenco (bullet points) dagli elementi della lista.
- Aggiunge un margine di 5px sopra e sotto agli elementi della lista per separarli tra loro.

Esercizio 1:

- o Aggiungi un sottotitolo (<h2>) con il testo "Esercizio 1:".
- Crea un contenitore (<div>) con classe divspecial che contenga un'immagine () con classe foto.

Esercizio 2:

- o Aggiungi un sottotitolo (<h2>) con il testo "Esercizio 2:".
- Crea un contenitore Flexbox (<div>) con classe contenitore che contenga cinque elementi divspecial, ognuno dei quali contiene un'immagine () con classe foto.

Esercizio 3:

- o Aggiungi un sottotitolo (<h2>) con il testo "Esercizio 3:".
- Crea un contenitore Flexbox (<div>) con classe contenitore2 che contenga cinque elementi divspecial2.
- o Ogni divspecial2 deve contenere due elementi divspecialint:
 - Il primo divspecialint contiene un'immagine () con classe foto.
 - Il secondo divspecialint contiene una lista non ordinata () con tre elementi () che rappresentano le statistiche di un personaggio (Intelligenza, Forza, Magia).

