Ho avuto diversi problemi nell’installare il CLI (probabilmente altri terminali come ruby davano fastidio), sono poi riuscito a deployare il comp in salesforce ma non sono riuscito a trovare il component dall’App Builder. Non ho quindi potuto verificare la funzionalità piena di ciò che ho scritto. Per mancanza di tempo non ho inserito neanche l’immagine ☹ ma penso di aver gestito adeguatamente l’estrazione casuale del numero corretto. Spero sia tutto giusto e ti auguro una buona serata 😊

HTML

<template>

    <lightning-card>

        <div>

            <p>

                Che numero sto pensando da 1 a 10?

            </p>

        </div>

        <lightning-input label="Che numero scegli?" value={numeroUtente} onchange={aggiornoNumero} type="number" min="1" max="10"> </lightning-input>

        <lightning-button label="Prova" onclick={controllaNumero}></lightning-button>

        <template if:true={mostraMessaggio}>

            <p class={classeMessaggio}>{messaggio}</p>

        </template>

    </lightning-card>

</template>

CSS

.successo {

    color: green;

}

.errore {

    color: red;

}

.normale {

    color: black

}

JS

import { LightningElement } from 'lwc';

export default class IndovinelloComp extends LightningElement {

    numeroUtente = '0';

    numeroCorretto = Math.floor(Math.random() \* 10) + 1;

    aggiornoNumero(event){

        this.numeroUtente = event.target.value;

    }

    mostraMessaggio = false;

    messaggio = '';

    classeMessaggio = '';

    controllaNumero(){

        if(this.numeroUtente == this.numeroCorretto) {

            this.message = 'Complimenti hai indovinato!!';

            this.classeMessaggio='successo';

        }else{

            this.message = 'Peccato, sei un babbano!!';

            this.classeMessaggio='errore';

        }

        this.mostraMessaggio = true;

    }

}