

```
<!doctype html>
<html lang="fr">
<head>
<meta charset="utf-8" />
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1" />
<title>✉️ Pour Danielle</title>
<style>
:root { --bg1:#ffdde1; --bg2:#ee9ca7; --card:#fffffcc; --txt:#1f2937; --muted:#4b5563; }

body{
    margin:0; min-height:100vh; display:flex; align-items:center; justify-content:center;
    font-family:-apple-system,BlinkMacSystemFont,"SF Pro Display","Segoe
    UI",Roboto,Arial,sans-serif;
    background: linear-gradient(135deg, var(--bg1), var(--bg2));
    color:var(--txt);
    padding: 22px 0;
}

.card{
    width:min(560px, 92vw);
    background: var(--card);
    backdrop-filter: blur(10px);
    border-radius: 22px;
    padding: 26px 20px;
    box-shadow: 0 20px 60px rgba(0,0,0,.18);
    text-align:center;
}

.topEmoji{ font-size:42px; margin-bottom:8px; }

h1{ margin: 6px 0 8px; font-size: 26px; }

.subtitle{ margin: 0 0 14px; color:var(--muted); font-size: 15px; }
```

```
.bubble{  
margin: 14px 0 12px;  
padding: 14px 14px;  
background:#fff;  
border-radius: 16px;  
font-size: 17px;  
line-height:1.35;  
text-align:left;  
}  
.progress{  
display:flex; gap:6px; justify-content:center; margin: 10px 0 14px;  
}  
.dot{  
width:9px; height:9px; border-radius:999px;  
background: rgba(255,255,255,.55);  
outline: 1px solid rgba(0,0,0,.06);  
}  
.dot.active{ background: rgba(255,59,106,.95); }  
.btms{ display:flex; gap:10px; justify-content:center; flex-wrap:wrap; margin-top: 10px; }  
button{  
border:0; padding: 12px 18px; border-radius: 999px;  
font-size: 16px; font-weight: 650;  
cursor:pointer;  
transition: transform .06s ease, opacity .2s ease;  
}  
button:active{ transform: scale(.98); }  
.primary{ background:#ff3b6a; color:white; }  
.ghost{ background:#111827; color:white; opacity:.92; }
```

```
.tiny{ margin-top:12px; font-size: 12px; opacity:.75; }

.valentineBox{
    margin-top: 10px;
    padding: 14px;
    background:#fff;
    border-radius: 16px;
    font-size: 17px;
    line-height:1.35;
    display:none;
    text-align:left;
}

.answerBtns{ display:none; gap:12px; justify-content:center; flex-wrap:wrap; margin-top: 12px; }

.yes{ background:#ff3b6a; color:white; }

.no{ background:#111827; color:white; }

.result{
    margin-top: 14px;
    font-size: 18px;
    font-weight: 700;
    display:none;
}

</style>

</head>

<body>

<main class="card">

<div class="topEmoji" id="emoji">✉️</div>

<h1 id="title">Hey Danielle...</h1>

<div class="subtitle" id="subtitle">J'ai un petit chemin à te faire lire (promis, c'est court).</div>
```

```
<div class="progress" id="progress"></div>

<div class="bubble" id="text"></div>

<div class="btns" id="navBtns">
  <button class="ghost" id="backBtn">◀ Retour</button>
  <button class="primary" id="nextBtn">Continuer ►</button>
</div>

<div class="valentineBox" id="valentineBox"></div>

<div class="answerBtns" id="answerBtns">
  <button class="yes" id="yesBtn">Ouiiiii ❤</button>
  <button class="no" id="noBtn">Non 😅</button>
</div>

<div class="result" id="result"></div>
<div class="tiny" id="tiny">Tu peux relire ou avancer à ton rythme.</div>
</main>

<script>
  // ⚡ PERSONNALISATION RAPIDE ⚡
  // Remplace les phrases ci-dessous par les tiennes si tu veux.
  // Astuce: garde chaque texte assez court pour être agréable sur mobile.

  const steps = [
    {
      "id": "step1",
      "text": "Tu es une personne unique et merveilleuse ! Tu mérites de trouver l'amour de ta vie.", "buttons": [
        {
          "label": "Oui", "id": "yes1", "icon": "heart"
        },
        {
          "label": "Non", "id": "no1", "icon": "smile"
        }
      ]
    },
    {
      "id": "step2",
      "text": "Tu as des qualités incroyables qui font de toi une personne spéciale.", "buttons": [
        {
          "label": "Oui", "id": "yes2", "icon": "heart"
        },
        {
          "label": "Non", "id": "no2", "icon": "smile"
        }
      ]
    },
    {
      "id": "step3",
      "text": "Tu es capable d'aimer et d'être aimé(e) comme tu es.", "buttons": [
        {
          "label": "Oui", "id": "yes3", "icon": "heart"
        },
        {
          "label": "Non", "id": "no3", "icon": "smile"
        }
      ]
    }
  ]
</script>
```

emoji: "🌸",
title: "Danielle",
subtitle: "Je voulais te dire un truc, calmement.",
text: "Avec toi, je me sens bien. Pas juste sur le moment... mais profondément, comme si tout devenait plus simple."
,
{
emoji: "✨",
title: "Ce que j'aime chez toi",
subtitle: "C'est rare, et je le remarque.",
text: "J'aime ta façon d'être : ta douceur, ton énergie, et cette manière que tu as de rendre les choses plus lumineuses."
,
{
emoji: "🧠",
title: "Ce que tu m'apportes",
subtitle: "Et ce que j'ai envie de construire.",
text: "Tu me donnes envie d'être meilleur, de faire les choses sérieusement, et d'investir mon cœur sans jouer."
,
{
emoji: "🤝",
title: "Moi, avec toi",
subtitle: "Je veux être présent, vraiment.",
text: "Je veux te choisir, te respecter, t'écouter, et avancer avec toi dans une relation stable, saine et sincère."
,
{
emoji: "❤️",

```
        title: "Une petite promesse",
        subtitle: "Simple, mais vraie.",
        text: "Je ne te promets pas la perfection. Je te promets l'effort, l'honnêteté, la
tendresse... et de te faire une place réelle."
    },
{
    emoji: "🌹",
    title: "Alors...",
    subtitle: "J'arrive à la question.",
    text: "J'avais envie de te le dire d'une façon un peu différente... parce que tu comptes."
}
];
```

```
// La question finale (tu peux modifier)

const finalQuestion = "Danielle, tu veux être ma Valentine ? 🌹❤️";
```

```
// ---- UI logic ----

const emojiEl = document.getElementById("emoji");
const titleEl = document.getElementById("title");
const subtitleEl = document.getElementById("subtitle");
const textEl = document.getElementById("text");
const progressEl = document.getElementById("progress");
const backBtn = document.getElementById("backBtn");
const nextBtn = document.getElementById("nextBtn");
const navBtns = document.getElementById("navBtns");
```

```
const valentineBox = document.getElementById("valentineBox");
const answerBtns = document.getElementById("answerBtns");
```

```
const yesBtn = document.getElementById("yesBtn");
const noBtn = document.getElementById("noBtn");
const result = document.getElementById("result");
const tiny = document.getElementById("tiny");

let idx = 0;

function buildProgress() {
    progressEl.innerHTML = "";
    const total = steps.length + 1; // +1 for final
    for (let i = 0; i < total; i++) {
        const d = document.createElement("div");
        d.className = "dot" + (i === idx ? " active" : "");
        progressEl.appendChild(d);
    }
}

function render() {
    buildProgress();

    // Final screen
    if (idx === steps.length) {
        emojiEl.textContent = "❤";
        titleEl.textContent = "Dernière question...";
        subtitleEl.textContent = "Je te la pose avec le cœur.";

        textEl.style.display = "none";
        navBtns.style.display = "none";
    }
}
```

```
tiny.style.display = "none";

valentineBox.style.display = "block";
valentineBox.innerHTML = `<strong>${finalQuestion}</strong><br><br>
<span style="color:#4b5563;">(Promis, ça peut être simple : un petit moment tous les
deux, et juste profiter.)</span>`;

answerBtns.style.display = "flex";
return;
}

// Steps screens
const s = steps[idx];
emojiEl.textContent = s.emoji;
titleEl.textContent = s.title;
subtitleEl.textContent = s.subtitle;
textEl.textContent = s.text;

textEl.style.display = "block";
navBtns.style.display = "flex";
tiny.style.display = "block";

valentineBox.style.display = "none";
answerBtns.style.display = "none";
result.style.display = "none";
yesBtn.disabled = false;
noBtn.disabled = false;
```

```
backBtn.style.display = idx === 0 ? "none" : "inline-block";  
nextBtn.textContent = (idx === steps.length - 1) ? "Arriver à la question ►" : "Continuer  
►";  
}  
  
  
backBtn.addEventListener("click", () => {  
    idx = Math.max(0, idx - 1);  
    render();  
});  
  
  
nextBtn.addEventListener("click", () => {  
    idx = Math.min(steps.length, idx + 1);  
    render();  
});  
  
  
// Answers  
function show(msg){  
    result.textContent = msg;  
    result.style.display = "block";  
}  
  
  
yesBtn.addEventListener("click", () => {  
    show("Yesss 😊 Alors c'est un date ! ❤️");  
    yesBtn.disabled = true;  
    noBtn.disabled = true;  
    confetti();  
});
```

```

const noTexts = ["T'es sûre ? 😊", "Re-réfléchis 😊", "Allez stp 😞", "Dernière chance 😞", "Ok... mais non 😈"];
let n = 0;

noBtn.addEventListener("click", () => {
  n = (n + 1) % noTexts.length;
  noBtn.textContent = noTexts[n];
  const dx = (Math.random() * 140) - 70;
  const dy = (Math.random() * 80) - 40;
  noBtn.style.transform = `translate(${dx}px, ${dy}px)`;
  setTimeout(() => noBtn.style.transform = "translate(0,0)", 400);
});

```

```

function confetti(){
  const n = 80;
  for(let k=0;k<n;k++){
    const s = document.createElement("span");
    s.textContent = ["❤️","❤️","✨","🌸","❤️"][(Math.floor(Math.random()*5)];
    s.style.position="fixed";
    s.style.left = Math.random()*100+"vw";
    s.style.top = "-10vh";
    s.style.fontSize = (14+Math.random()*18)+"px";
    s.style.zIndex = 9999;
    s.style.transition = "transform 1.4s ease, opacity 1.4s ease";
    document.body.appendChild(s);
    requestAnimationFrame(() =>{
      s.style.transform = `translateY(${110+Math.random()*40}vh)
rotate(${Math.random()*360}deg)` ;
      s.style.opacity = "0";
    });
  }
}

```

```
});

setTimeout(()=> s.remove(), 1500);

}

}

render();

</script>

</body>

</html>
```