1. Pomocí metody getElementById najděte prvek <p> a změňte text na „Nový text“.

<p id="example">Old text</p>

<script>

document.getElementById("example").innerHTML = "Nový text";

</script>

1. Propojte metody a vlastnosti s jejich správným vysvětlením

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| innerHTML |  | Metoda pro vyhledání prvku podle id. |
|  |  |  |
| getElementById |  | Metoda pro odstranění podřízeného prvku HTML. |
|  |  |  |
| setAttribute |  | Vlastnost sloužící k nastavení nebo vrácení obsahu HTML prvku. |
|  |  |  |
| removeChild |  | Metoda pro změnu hodnoty atributu dokumentu HTML. |

1. Pomocí metody getElementsByTagName najděte první prvek <p> a změňte jeho text na „Nový text“.

<p id="example">Old text</p>

<script>

document.

getElementByTagName

("p")

[0]

.innerHTML

= "Nový text";

</script>

Možnosti: document., getElementByTagName, ("p"), [0]

1. Změňte barvu textu prvku <p> na žlutou („yellow“)

<p id="example">Text</p>

<script>

document.getElementById("example").style.color = " yellow ";

</script>

1. Vyjmenujte alespoň jednu metodu odstraňování prvků. Napište pouze název metody bez závorek.
2. remove
3. removeChild
4. Změna velikosti písma prvku <p> na 15 pixelů.

<p id="example">Text</p>

<script>

document.getElementById("example").style.fontSize = " 15px ";

</script>

1. Napište správné pořadí příkazů, které použijeme když chceme vytvořit nový prvek s textem a přidat jej do existující struktury.

createElement

createTextNode

appendChild

Možnosti: createElement, createTextNode, appendChild