

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

```
<p id="example">Old text</p>
<script>
    [REDACTED] = "Nový text";
</script>
```

2. 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.

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

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

```
.innerHTML
```

```
= "Nový text";
</script>
```

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



Erasmus+

Tento projekt byl realizován za finanční podpory Evropské unie.
Za obsah publikací (sdělení) odpovídá výlučně autor. Publikace (sdělení) nereprezentují názory Evropské komise a Evropská komise neodpovídá za použití informací, jež jsou jejich obsahem.

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

```
<p id="example">Text</p>
<script>
document.getElementById("example") = "";
</script>
```

5. Vyjmenujte alespoň jednu metodu odstraňování prvků. Napište pouze název metody bez závorek.

1. _____

2. _____

6. Změna velikosti písma prvku <p> na 15 pixelů.

```
<p id="example">Text</p>
<script>
document.getElementById("example") = "";
</script>
```

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

Možnosti: createElement, createTextNode, appendChild



Erasmus+

Tento projekt byl realizován za finanční podpory Evropské unie.
Za obsah publikací (sdělení) odpovídá výlučně autor. Publikace (sdělení) nereprezentují názory Evropské komise a Evropská komise neodpovídá za použití informací, jež jsou jejich obsahem.