Annexe 3 bloc <div>, éléments inline, ...

--> Utilisez le fichier Industrie.html dans LÉA

1. bloc <div>:

- permet de définir une zone qui aura un formatage particulier
- utile pour le design d'une page (remplace les tables old school)

EX A) Modifiez la section Faits avec une css interne de manière à ce qu'elle soit écrite en rouge avec une grandeur de caractère légèrement supérieure à la normale.

^	-	•				•	
٠,		\mathbf{a}	m	Δ	nts	ın	no
∡.	C	C		C	1112		 116

principaux éléments inline	: 🔼	

- * les éléments inline ne commencent (et ne terminent) pas par un saut de ligne contrairement aux éléments blocs.
- * les éléments inline prennent uniquement la largeur nécessaire pour afficher leur contenu.

Pour transformer un élément bloc en élément inline : _______

Pour transformer un élément inline en élément bloc : ______

EX B) transformez les balises en élément inline à l'aide d'une règle CSS

Cours 420-B53 Programmation en environnement graphique

3. Balise 	:	

EX C) Placez la 2ème phrase du premier paragraphe en gras

4. Page à layout fixe centré

- layout le plus utilisé (linkedin.com, ledevoir.com, bbc.co.uk, etc.)
- page Industrie.html actuelle, lignes de texte trop longues, nuisent à la lecture (on essaie de suivre règle 40-70 caractères)

Comment faire?



problème : <div> est déjà utilisé

solution : sélecteurs class et id (ne peuvent pas commencer par un chiffre !)

	Symbole css	Attribut	particularité	Priorité des
		balise html		opérateurs
class				
id				

Cours 420-B53 Programmation en environnement graphique

EX D)

- assignez le id "rouge" au <div> précédent
- assignez le id "centre" au <div> englobant

centrer un bloc :

propriété background-image:

5. CSS externe

- Énoncer les sélecteurs dans un fichier avec extension .css
- Faire le lien entre le fichier .css et le fichier .html à l'aide de la balise link> dans l'entête de la page (au lieu de <style>)

```
<link href="pagecss.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
```

• On peut tester également nos fichiers CSS avec un validateur sur le site W3C : css validator dans Google

EX E) Changer l'emplacement de la CSS vers un fichier externe (dans un dossier CSS) . Valider la CSS ainsi produite.