Nom :	
Prénom :	
Identifiant :	Groupe :

/20



Haute École Bruxelles-Brabant École Supérieure d'Informatique Bachelor en Informatique 21 juin 2019 WEBG4 – WEB II

## WEBG4 – WEB II – Développement WEB II

## Examen de juin 2019

Partie théorique

(1)

(3 points)

Faire un schéma reprenant les liens entre les acteurs suivants dans le cadre d'une application web. Quel acteur communique avec quel acteur?

▷ apache

- ▶ mariadb
- ⊳ interpréteur Javascript (JS)
- ▷ navigateur web

⊳ interpréteur php (PHP)

2

(5 points)

Qu'affiche le code PHP ci-dessous?

```
$x = 5;
function fooBar($y) {
    global $x;
    $x = $x + $y;
    return $x;
}
echo fooBar($x);
```



3	(4 points)
	Qu'affiche ce code :
	<pre>\$var = 5; echo 'var is \$var'; echo "var is \$var";</pre>
4	(5 points)
	Un formulaire HTML peut être soumis via deux méthodes : GET et POST. Quelles différences y a-t-il entre les deux?
5	(3 points)
٣	Donner un exemple qui montre l'utilité de htmlspecialchar.
	Bonner un exemple qui montre i aumo de nomapetatena.