

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
- ▷ interpréteur Javascript (JS)
- ▷ interpréteur php (PHP)
- ▷ mariadb
- ▷ navigateur web

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 :

```
$var = 5;  
echo 'var is $var';  
echo "var is $var";
```

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)

Donner un exemple qui montre l'utilité de `htmlspecialchars`.