

GRILLES DE CORRECTION

Exercice 1 : Manipulation de valeurs numériques

Critères d'évaluation	Excellent (5)	Satisfaisant (3)	Insuffisant (0)
Test sur le nombre de paramètres	Validation correcte avec message d'erreur approprié en cas d'absence.	Validation partielle ou imprécise.	Pas de vérification effectuée.
Détermination du plus grand et du plus petit	Détermination précise avec prise en compte des valeurs égales.	Comparaison correcte mais simpliste.	Comparaison incorrecte ou manquante.
Utilisation des variables \$1, \$2 et \$3 (1er cas) — Utilisation de variables pour stocker les entrées (2e cas)	Utilisation correcte et efficace des paramètres positionnels. — Utilisation de trois variables locales nommées correctement.	Utilisation partielle ou incorrecte. — Utilisation de variables mais sans clarté.	Paramètres non utilisés ou mal manipulés. — Variables non utilisées ou mal nommées.
Calcul avec <code>let</code>	Calcul effectué correctement avec <code>let</code> dans les deux cas.	Utilisation correcte mais syntaxe perfectible.	Calcul incorrect ou usage de <code>let</code> absent.
Respect de l'affichage	Affichage conforme au format demandé avec mise en forme soignée.	Affichage correct mais imprécis ou incomplet.	Affichage incorrect ou absent.
Résultat final attendu	Résultat précis.	Résultat correct mais manque de précision.	Résultat incorrect ou non affiché.

Total des points : /30

Exercice 2 : Tests sur les fichiers

Critères d'évaluation	Points attribués
1. Vérification du type de fichier	
- Utilisation de <code>-f</code> pour vérifier si c'est un fichier standard	2
- Message affiché correctement si c'est un fichier standard	1
- Message affiché correctement si ce n'est pas un fichier standard	1
2. Vérification des droits d'accès	
- Utilisation de <code>-r</code> pour vérifier les droits de lecture	2
- Message affiché correctement pour la lecture	1
- Utilisation de <code>-w</code> pour vérifier les droits d'écriture	2