Seconde A	Contrôle de mathématiques	Vendredi 06 octobre 2023 Sujet A

NOM:....Prénom:...

- Calculatrice interdite

Observations:	
	NOTE:

Exercice 1:

- 1) Donner la liste des diviseurs de 90 :
- 2) Donner la liste des diviseurs de 36 :
- 3) En déduire le plus grand diviseur commun à 90 et 36 :

<u>Exercice 2</u>: Rendre la fraction suivante irréductible en utilisant la décomposition en produit de facteurs premiers :

$$A = \frac{1848}{9702}$$

Exercice 3:

Calculer et simplifier :

$B = (3\sqrt{2} + 1)^2$	$C = (2\sqrt{5} - \sqrt{2})^2$	$D = (7 - \sqrt{3})(7 + \sqrt{3})$

NOM :	Prénom :