

## Mon cahier d'erreurs, comment l'utiliser ?

**Exemple** : un contrôle de calcul numérique.

énoncé du contrôle : calculer  $A = 100 - 7 \times 25 + 18 \div 9$ .

ma réponse :

$$A = 100 - 7 \times 25 + 18 \div 9$$

$$A = 93 \times 25 + 18 \div 9 \quad \text{erreur de priorité}$$

$$A = 2328 + 18 \div 9 \quad \text{erreur de calcul}$$

$$A = 2346 \div 9 \quad \text{erreur de priorité}$$

$$A = 261 \quad \text{erreur valeur exacte}$$

valeur approchée

Voici ce que je peux écrire dans mon cahier d'erreurs : (voir page suivante)

(ce qui suit n'est qu'un exemple : le principal est de se créer un outil qui *vous* est utile, avec *vos* remarques, *vos* difficultés, *vos* façons *personnelles* d'expliquer *vos* erreurs).

