

Tu as à ta disposition tout le matériel utilisé jusqu'ici (balance, verrerie...) ainsi que deux liquides parmi les 5 suivants : *eau – eau sucrée – alcool – eau peu salée – eau très salée.*

Regroupe tes mesures et celles de tes camarades dans le tableau suivant :

	Eau	Eau sucrée	Alcool désodorisé	Eau peu salée	Eau très salée
Masse (g)					
Volume (mL)					
Masse volumique (g/mL) M/V					

MA CONCLUSION : Les liquides utilisés pour réaliser le tour de magie sont :

Récipient A :

Récipient B :

Application :

1. Détermine la masse volumique des deux œufs.

.....

2. Compare la valeur obtenue à celles des liquides utilisés pour effectuer le tour de magie.

.....

3. Tes résultats sont-ils cohérents avec les observations ? Explique ton raisonnement.

.....

	Maitrise insuffisante	Maitrise fragile	Maitrise satisfaisante	Très bonne maitrise
<i>Compétence évaluée : Savoir appliquer une formule</i>				
<i>Auto-évaluation</i>				
<i>Evaluation du professeur</i>				