

Une expérience absorbante

Quel type de papier laissera passer l'eau le plus facilement?

Je pense que ce sera :

Papier n° 1 _____

Papier n° 2 _____

Papier n° 3 _____



- **Fais l'expérience en suivant la marche à suivre.**
- **Dessine tes observations.**

Papier n° 1	Papier n° 2	Papier n° 3
<p>Nombre de gouttes mises avant que l'eau tombe : ____</p>	<p>Nombre de gouttes mises avant que l'eau tombe : ____</p>	<p>Nombre de gouttes mises avant que l'eau tombe : ____</p>

Annexe 6 (suite)

• Explique ce que tu as observé. Réponds aux questions.

1. Combien de gouttes as-tu pu mettre avant que l'eau tombe?

Papier n° 1 _____

Papier n° 2 _____

Papier n° 3 _____

2. Est-ce que l'eau traverse tout de suite le papier? Encerle **oui** ou **non**.

Papier n° 1 oui non

Papier n° 2 oui non

Papier n° 3 oui non

3. Le papier empêche-t-il l'eau de passer?

Papier n° 1 oui non

Papier n° 2 oui non

Papier n° 3 oui non

4. Quel type de papier laisse passer l'eau le plus facilement?

Papier n° 1

Papier n° 2

Papier n° 3

5. Quel type de papier absorbe le mieux l'eau?

Papier n° 1

Papier n° 2

Papier n° 3

Parce que :

.....

.....



Annexe 6 (suite)

6. Est-ce que tous les matériaux retiennent bien l'eau? Encerle et explique.

oui non

Parce que :

