

## RENCONTRES USEP Bonneville MATERNELLES « OPPOSITION » au gymnase de l'INSPE – Mars 2023

Date	Classes concernées	Transport
Mardi 21 mars MATIN	Elsa - Bois Jolivet MS/GS 26 <a href="mailto:Elsa.Bufflier@ac-grenoble.fr">Elsa.Bufflier@ac-grenoble.fr</a> Emilie - Ayze GS 18 <a href="mailto:Emilie-Mar.Mareau@ac-grenoble.fr">Emilie-Mar.Mareau@ac-grenoble.fr</a> Jacques - Ayze GS 21 <a href="mailto:jacques.salamand@ac-grenoble.fr">jacques.salamand@ac-grenoble.fr</a>	A pied Départ école : 8h30 / Départ gymn : 11h00 Départ école : 8h30 / Départ gymn : 11h00
Mardi 21 mars Après-midi	Valerie - Bois Jolivet GS 27 <a href="mailto:Valerie.Orvain@ac-grenoble.fr">Valerie.Orvain@ac-grenoble.fr</a> Aurélie - Dessy   46 MS/GS <a href="mailto:aurelie.usep@orange.fr">aurelie.usep@orange.fr</a> Severine - Dessy	A pied Départ école : 13h30 / Départ gymn : 16h00 Départ école : 13h30 / Départ gymn : 16h00

Rendez-vous pour l'installation **le matin de la rencontre au gymnase de l'Inspe à 7h30.**

Toute les infos sont à retrouver là: <https://bonneville.usep74.org/spip.php?article41>  
(un lien direct pour ceux/celles qui se perdent sur le site Usep Bonneville...)

**Les 3 jeux choisis sont :** Le Sumo - les Pincés à linge - Les Tortues

### Jacques prend

- scotch orange pour dessiner les terrains pour les pincés à linge
- les affichettes avec les dessins des dossards pour que les élèves se répartissent rapidement dans les équipes à leur arrivée (à prendre à Dessy)
- les affiches de rotation et les affiches « dessins des jeux »
- les 'diplômes'

### Chaque école vient avec :

- ses « salades »
- ses pincés à linge (*en principe, 1 jeu par tripléte suffit...*)
- ses gobelets
- 2 ou 3 bouteilles vides

**Laurent ou Mickaël (ou Jacques....à voir) vient avec :**

- la sono avec clef USB et MP3 chargé de musiques variées...
- les cartons plastifiés pour l'arbitrage
- les chasubles
- la trousse à pharmacie

**Chaque triplète s'organise pour**

- Se répartir les élèves dans les équipes (voir fiche de répartition sur le site)
- Entraîner en amont ses élèves au principe de la rotation dans l'atelier (voir doc sur le site)