

## Recherche d'éléments de liaison

### **Travail à faire pour le mercredi 11 septembre.**

*Le travail se fait par groupe de 2, 3 ou 4.*

#### **Étape 1 :**

*En vous rendant sur ces sites, vous devez sélectionner et retenir 2 ou 3 déplacements ou liaisons qui vous plaisent. Vous devez également vous sentir en mesure de les réaliser. Ne choisissez pas quelque chose de trop compliqué.*

#### **Étape 2**

*Le mercredi 11 septembre, vous aurez du temps pour les travailler puis, il faudra les présenter à l'ensemble de la classe.*

[http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes\\_animations/toutes\\_les\\_animations\\_liaison.htm](http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes_animations/toutes_les_animations_liaison.htm)

[http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes\\_animations/planche\\_1081\\_1082.htm](http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes_animations/planche_1081_1082.htm)

[http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes\\_animations/planche\\_1007.htm](http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes_animations/planche_1007.htm)

[http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes\\_animations/planche\\_1078.htm](http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes_animations/planche_1078.htm)

[http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes\\_animations/planche\\_1079.htm](http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes_animations/planche_1079.htm)

[http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes\\_animations/planche\\_1080.htm](http://patrick.messin.free.fr/acrospor/pages/kinogrammes_animations/planche_1080.htm)

<http://tbellini.blogspot.com/2012/01/les-liaisons-et-elements-dynamiques.html>