

<http://eps.spip.ac-rouen.fr/spip.php?article1176>



Utilisation d'un différé vidéo (10") pour travailler le smatch en badminton

- Numériques - Images numériques en EPS (TRAAM) - TRAVAUX Académiques Mutualisés -



Date de mise en ligne : mercredi 10 juin 2009

Copyright © EPS - académie de Rouen - Tous droits réservés

style='width:539.75pt;mso-cellspacing:.7pt;mso-padding-alt:2.25pt 2.25pt 2.25pt 2.25pt'>
<td width=256 rowspan=4 style='width:192.0pt;background:#FFFFCC;padding:2.25pt 2.25pt 2.25pt 2.25pt; height:60.05pt'>

<!--[if gte vml 1]>

id="_x0000_t75" coordsize="21600,21600" o:spt="75" o:preferrelative="t"

path="m@4@5l@4@11@9@11@9@5xe" filled="f" stroked="f">

<v:stroke joinstyle="miter"/>

<v:formulas>

<v:f eqn="if lineDrawn pixelLineWidth 0"/>

<v:f eqn="sum @0 1 0"/>

<v:f eqn="sum 0 0 @1"/>

<v:f eqn="prod @2 1 2"/>

<v:f eqn="prod @3 21600 pixelWidth"/>

<v:f eqn="prod @3 21600 pixelHeight"/>

<v:f eqn="sum @0 0 1"/>

<v:f eqn="prod @6 1 2"/>

<v:f eqn="prod @7 21600 pixelWidth"/>

<v:f eqn="sum @8 21600 0"/>

<v:f eqn="prod @7 21600 pixelHeight"/>

<v:f eqn="sum @10 21600 0"/>

</v:formulas>

<v:path o:extrusionok="f" gradientshapeok="t" o:connecttype="rect"/>

<o:lock v:ext="edit" aspectratio="t"/>

</v:shapetype>

height:98.25pt'>

<v:imagedata src="badminton%20-%20smatch_fichiers/image001.gif" o:title=""/>

</v:shape><![endif]--><![if !vml] src="http://eps.ac-rouen.fr/images/traam/david/logo_acad.jpg"

v:shapes="_x0000_i1025"><![endif]><o:p></o:p>