

## Plan de travail thème 1 – Repérage dans le plan

### Objectifs

1. Construire un système d'axes orthonormés et gradués.
2. Placer et coder des points dans un système d'axes.
3. Situer des points donnés dans les quadrants et sur les droites particulières.
4. Analyser les conséquences de changements dans un système d'axes (xy).

sujet	exercice	type	élève	maître	~délai
<b>Introduction système d'axes</b>	<b>(L1) / AM13</b>	<b>x</b>			<b>sem. 2</b>
Placer des points	L2	x			sem. 2
Placer des points	L3	x			sem. 2
Repérage sur une carte	F1	()			sem. 2
<b>Repérage sur une carte</b>	<b>F2</b>	<b>x</b>			<b>sem. 2</b>
Analyser changements	F3	x			sem. 2
<b>Estimation situation</b>	<b>L6</b>	<b>x</b>			<b>sem. 3</b>
Placer points quadrillage losange	F6	()			sem. 3
Placer points formes géométriques	F7	()			sem. 3
<b>Droites particulières</b>	<b>L5</b>	<b>x</b>			<b>sem. 3</b>
Placer des points et les modifier	F9	x			sem. 3+4
<b>Evaluation formative</b>	<b>FS</b>	<b>x</b>			<b>sem. 4</b>
<b>Correction éva form.</b>	<b>FS</b>	<b>x</b>			<b>sem. 4</b>
<i>Jeu (2)</i>	<i>F8</i>	<i>()</i>			<i>sem. 4</i>
<b>Eva. sommative (ve 10 septembre)</b>	<b>FS</b>	<b>X</b>			<b>sem. 4</b>

