

Reproduire la figure ci-dessus. Pour chaque énoncé, placer un point A avant de répondre.

1. Placer le point ${\cal P}$ tel que

$$\overrightarrow{AP} = \overrightarrow{p} + \overrightarrow{h}.$$

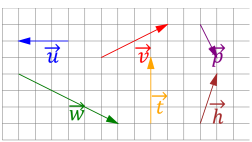
2. Placer le point ${\cal M}$ tel que

$$\overrightarrow{AM} = rac{1}{2}\overrightarrow{v} + rac{4}{3}\overrightarrow{u}.$$

3. Placer le point N tel que

$$\overrightarrow{AN} = rac{1}{3}\overrightarrow{w} - rac{1}{4}\overrightarrow{t}.$$

E2



Reproduire la figure ci-dessus. Pour chaque énoncé, placer un point A avant de répondre.

1. Placer le point ${\cal P}$ tel que

$$\overrightarrow{AP} = -2\overrightarrow{p} + 2\overrightarrow{h}.$$

2. Placer le point ${\cal M}$ tel que

$$\overrightarrow{AM} = -rac{3}{2}\overrightarrow{v} + rac{5}{4}\overrightarrow{t}.$$

3. Placer le point N tel que

$$\overrightarrow{AN} = -2\overrightarrow{u} - rac{2}{3}\overrightarrow{w}.$$