

## liste des mots manquants

**Définitions** (*application linéaire, coefficient*). multiplication coefficient

**Remarque.** revient à

**La flèche  $\mapsto$  (« donne »).** lit/prononce chaque produit donne muettes

**Définition (appliquer, image).** sur multiplication image par de  $f(a)$  dépend est

**Reformulations.** l'image  $b = f(a)$  sur image associe donne envoyé par appliquer est/vaut/égale

**Définition (antécédent).** l'image

**Reformulations.** un antécédent l'égalité l'image

**Définition (graphe).** graphe abscisses représentative courbe

**Reformulations.** appartient passe l'image est/tombe contient/possède un antécédent

**Proposition.** droite le coefficient

## list of missing words

**Definitions (linear map, coefficient).** multiplication coefficient

**Remark.** is / amounts/equates to

**The arrow  $\mapsto$  (« map to »).** reads each product maps to dummy

**Definitions (to apply, image).** on multiplication image under of  $f(a)$  is depends

**Rephrasings.** the image  $b = f(a)$  to image assigns maps to taken/mapped under applying is / equals / is equal to

**Definition (preimage).** image

**Rephrasings.** the preimage the equality the image

**Definition (graph).** graph abscissas

**Rephrasings.** belongs passes the image is/lies contains/owns the preimage

**Proposition.** straight line the coefficient