

**Exercice 1**

Compléter les pointillés et les figures :

phrase	Figure
$(IK)$ est .....	$\begin{array}{ccc} C & K & I \\ \times & \times & \times \end{array}$
... $TI$ ... est un segment	$\begin{array}{ccc} & K & \\ T & \times & I \\ \times & & \times \end{array}$
..... est .....	$\begin{array}{ccc} N & J & \\ \times & \times & \\ & & C \\ & & \times \end{array}$
$(FS)$ est .....	$\begin{array}{ccc} F & D & \\ \times & \times & \\ & & S \\ & & \times \end{array}$
..... est .....	$\begin{array}{ccc} V & & S \\ \times & & \times \\ & R & \\ & \times & \end{array}$

**Exercice 2**

Compléter les pointillés et les figures :

phrase	Figure
$(EA)$ est .....	$\begin{array}{ccc} S & E & \\ \times & \times & \\ & & A \\ & & \times \end{array}$
$[GL)$ est .....	$\begin{array}{ccc} & L & \\ & \times & \\ G & & F \\ \times & & \times \end{array}$
..... est .....	$\begin{array}{ccc} C & & I \\ \times & & \times \\ & P & \\ & \times & \end{array}$
$[SN)$ est .....	$\begin{array}{ccc} & G & S \\ & \times & \times \\ N & & \\ \times & & \end{array}$
... $BS$ ... est une demi-droite	$\begin{array}{ccc} & Z & \\ & \times & \\ S & & B \\ \times & & \times \end{array}$

**Exercice 3**

Compléter les pointillés et les figures :

phrase	Figure
... $WE$ ... est un segment	
... $QR$ ... est une demi-droite	
$[TV]$ est .....	
... $YJ$ ... est une droite	
..... est .....	

**Exercice 4**

Compléter les pointillés et les figures :

phrase	Figure
... $MR$ ... est une demi-droite	
..... est .....	
..... est .....	
$(ZP)$ est .....	
$(WS)$ est .....	