

**QCM TP TETE SYMPACT
CINEMATIQUE 2**

Parmi les affirmations suivantes cochez, en tenant compte du TP que vous venez de réaliser, celles qui vous paraissent vraies ou fausses :

La barrière SYMPACT est configurée en mode irréversible.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
La tête de barrière SYMPACT est configurée en mode réversible.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
Le mécanisme de barrière est linéaire.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
Le mouvement de la barrière est linéaire si le mécanisme de transformation de mouvement est linéaire.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
Le mécanisme poulie courroie est linéaire.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
La mesure de position angulaire est obtenue par un potentiomètre linéaire.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
La fréquence de rotation du moteur est mesurée par un capteur de type : génératrice tachymétrique.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
Lorsque la barrière est arrêtée le couple et le courant moteur sont nuls.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>