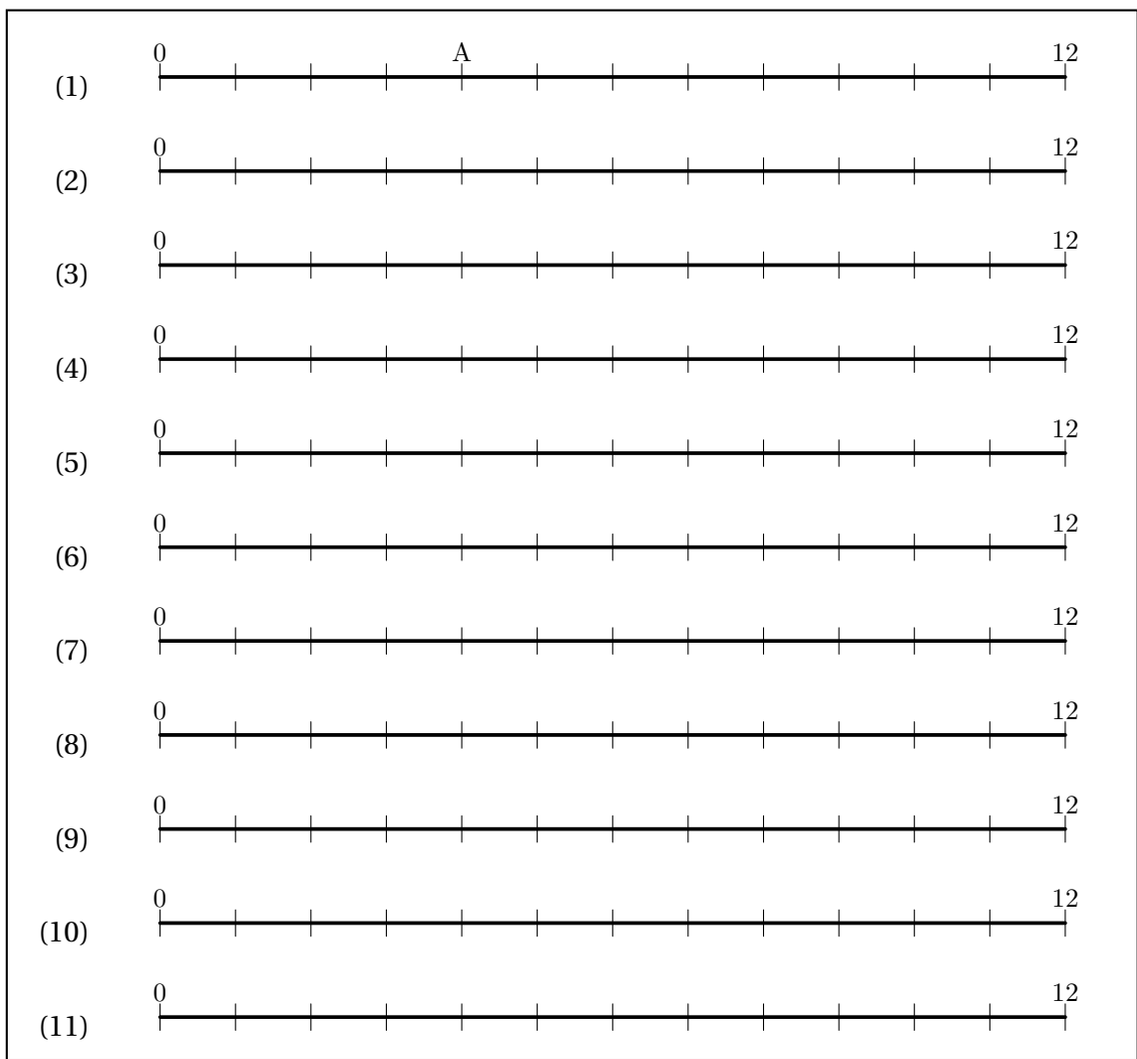


Pour découvrir le dessin codé, tu dois placer les points A , B , ... selon les indications du tableau ci-dessous. Par exemple, le point A est déjà placé.

Ligne	Point	Indications
(1)	A	Le quotient de 36 par 9.
(3)	B	Le reste de la division euclidienne de 399 par 21.
(4)	C	Le reste de la division euclidienne de 228 par 15.
(5)	D	En 54, combien de fois 9 ?
(7)	E	Le reste de la division euclidienne de 401 par 19.
(7)	F	Le reste de la division euclidienne de 181 par 12.
(8)	G	Le quotient de 125 par 25.
(9)	H	Le quotient de 296 par 8.
(11)	I	Le reste de la division euclidienne de 319 par 9.



Trace ensuite le triangle DAB , le quadrilatère $FCEH$ et le triangle EIG .