

ESTUDIAR UNOS MINUTOS LA PLANTILLA. MEMORIZAR EL SÍMBOLO QUE CORRESPONDE A CADA NÚMERO

12	34	56	78	90	111	112	113	114	115
Δ	Ω	∂	$\sqrt{\quad}$	\approx	\neq	\diamond	$\tilde{\text{O}}$	\emptyset	œ

TAPAR LA PLANTILLA Y COMPLETAR EL CUADRO PONIENDO DEBAJO DE CADA NÚMERO O SÍMBOLO, EL QUE LE CORRESPONDÍA SEGÚN LA PLANTILLA. LOS DOS PRIMEROS SON EJEMPLO.

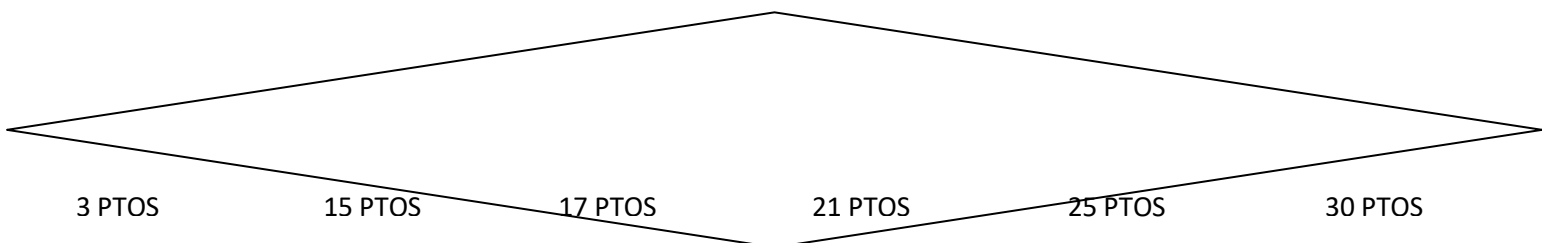
34	78	90	Δ	111	Ω	115	34	90
Ω	$\sqrt{\quad}$							
∂	$\sqrt{\quad}$	12	\approx	Ω	\neq	78	∂	34
34	\neq	\diamond	12	90	78	56	\approx	Δ
112	$\sqrt{\quad}$	78	Ω	34	\diamond	111	112	56
\neq	78	Δ	113	∂	90	$\sqrt{\quad}$	114	\diamond
\approx	$\tilde{\text{O}}$	12	\emptyset	34	111	Ω	112	\neq
56	115	œ	90	\neq	\approx	56	12	∂
\emptyset	90	12	$\sqrt{\quad}$	Ω	78	\diamond	34	$\tilde{\text{O}}$
34	\neq	∂	90	\approx	56	112	œ	114
œ	$\tilde{\text{O}}$	78	\emptyset	113	\neq	∂	12	90

ESCRIBE PALABRAS QUE EMPIECEN POR CA-:

PROBLEMA DE LÓGICA:

Si Ángela habla más bajo que Rosa y Celia habla más alto que Rosa, ¿habla Ángela más alto o más bajo que Celia?

TENIENDO EN CUENTA EL VALOR DE CADA FIGURA QUE APARECE EN EL RECUADRO SUPERIOR, CALCULA FILA A FILA EL VALOR DEL GRUPO DE FIGURAS:



TOTAL=