

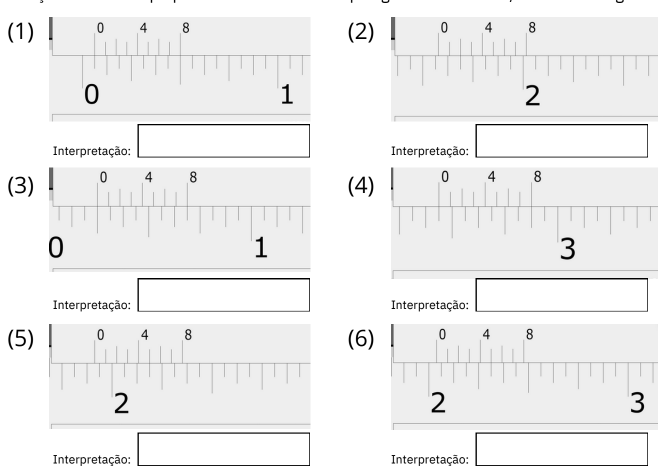
	Avaliação				
Unidade de Ensino: Básico	Unidade	Unidade Curricular: Metrologia			
Turno: mATUTINO	Data: _	Data:/			
Curso:	l e				
Instrutor: Yeverson Carlos C. dos Santo	s Aprend	Aprendiz:			
	ITEM	Paquímetro	Paquímetro	Micrômetro	
Bloco:	1º	-	-		
<u> </u>	2°				
Д	3°				
٠ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4°				
	5°				
	Precisão				
	ITEM	Paquímetro	Paquímetro	Micrômetro	
Bloco:	1°				
	2 °				
 	3°				
٠ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4°				
Д	5°				
	Precisão				
	ITEM	Paquímetro	Paquímetro	Micrômetro	
Bloco:	1º				
	2 °				
 	3°				
· ——	4°				
Д	5°				
	Precisão				
	ITEM	Paquímetro	Paquímetro	Micrômetro	
Bloco:	1º				
	2°				
	3°				
·	4°				
 	5°				
	Precisão				
	ITEM	Paquímetro	Paquímetro	Micrômetro	
Bloco:	1 º				
	2 °				
 	3°				

4º 5º Precisão



Atividade Avaliativa				
Unidade de Ensino: Básico	Unidade Curricular: Metrologia			
Turno:	Data:/			
Curso:				
Instrutor: Yeverson Carlos C. dos Santos	Aprendiz:			

01. Faça a leitura dos paquímetros com nônio em poelgada fracionária 1/128" em a seguir:



Cálculos:		



02. Faça a leitura dos paquímetros com nônio em poelgada milesimal com 25 divisões precisão de 0.001 in em a seguir:

(1) 0 (2) 1 2 3 4 5 6 7 8 10 15 20 25 Interpretação: (4) 1 2 3 4 5 6 7 8 10 15 20 15

Cálculos:	