

_____, 2020. Londrina, 5 de outubro.

Nome: _____ Turma: 9º Ano

Área do conhecimento: **MATEMÁTICA**

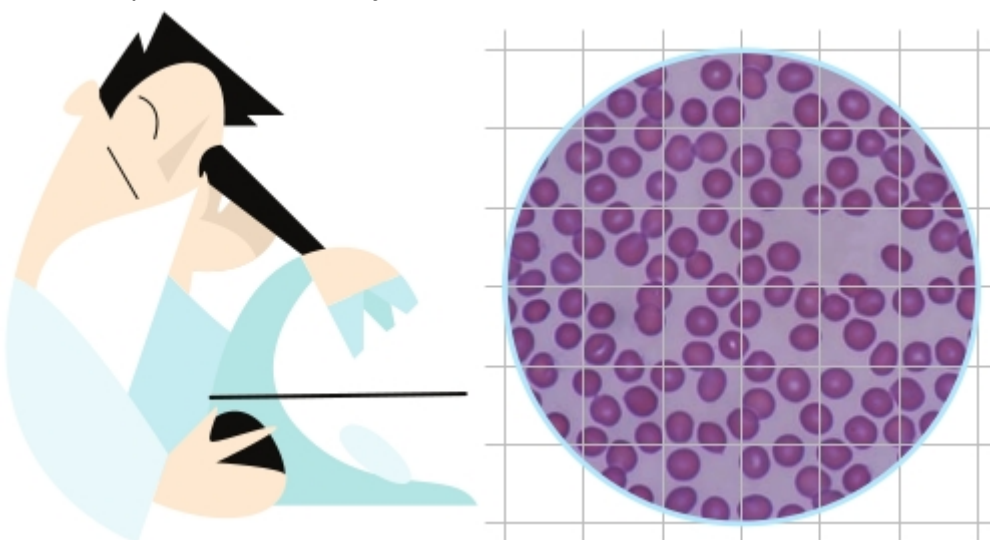
Professora Silvia

ÁREA DE CÍRCULOS 2

Ao final da atividade, lembre-se de colocar sua nota de DPO.

INDIVIDUAL

A figura a seguir é formada por uma malha quadriculada em que cada quadradinho tem 1 cm de lado e por um círculo cujos raios medem 3 cm.



Faça uma estimativa da área desse círculo. Para isso, siga as sugestões que se seguem.

1. Conte o número máximo de quadradinhos com área de 1 cm^2 inteiramente contidos dentro do círculo: _____

2. Conte o número mínimo de quadradinhos com área de 1 cm^2 que contem o círculo: _____

3. Observe os resultados que você encontrou e complete a sentença:

A área do círculo é maior que _____

e a área do círculo é menor que _____

DPO: ____ _