

ESCOLA: _____

NOME: _____

PROFESSOR: _____ DATA: ____/____/____



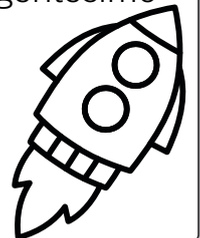
PROBLEMAS COM NÚMEROS ORDINAIS

1 - Pense e responda.

Para viajar à lua, Romero precisou fazer uma prova e ficou em septingentésimo vigésimo oitavo lugar.

Quantas pessoas estão na frente de Romero nesta viagem?

R: 727 pessoas



Um dos livros que Romero utilizou para estudar possui 150 páginas.

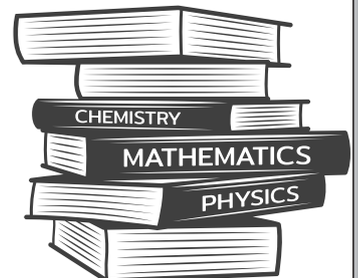
Hoje ele ainda está lendo a quinquagésima terceira página.

Quantas páginas ele já leu?

R: Romero leu 53 páginas do livro.

Quantas páginas ainda faltam ler?

R: Faltam 47 páginas para ler.



Um edifício foi construído com 200 andares. O último andar desse prédio será o 200°.

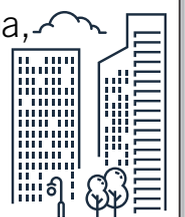
Escreva como se lê esse número ordinal.

R: Ducentésimo



Se fosse construído um edifício com o triplo de andares do prédio acima, como seria indicado, usando número ordinal, o último andar desse prédio?

R: Sexcentésimo andar



ESCOLA: _____

NOME: _____

PROFESSOR: _____ DATA: ___/___/___



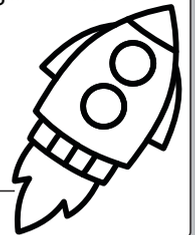
PROBLEMAS COM NÚMEROS ORDINAIS

1 - Pense e responda.

Para viajar à lua, Romero precisou fazer uma prova e ficou em septingentésimo vigésimo oitavo lugar.

Quantas pessoas estão na frente de Romero nesta viagem?

R: _____



Um dos livros que Romero utilizou para estudar possui 150 páginas.

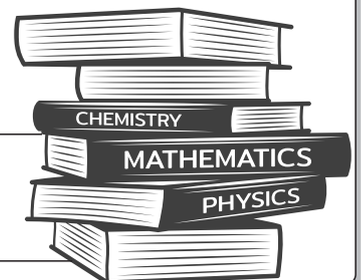
Hoje ele ainda está lendo a quinquagésima terceira página.

Quantas páginas ele já leu?

R: _____

Quantas páginas ainda faltam ler?

R: _____



Um edifício foi construído com 200 andares. O último andar desse prédio será o 200°.

Escreva como se lê esse número ordinal.

R: _____



Se fosse construído um edifício com o triplo de andares do prédio acima, como seria indicado, usando número ordinal, o último andar desse prédio?

R: _____

