



# MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo  
SEDUC - Secretaria de Educação

**SEMANAS 17 e 18**

**PONTE DO SABER**



**5º ano do Ensino Fundamental**

Leia o texto com atenção:

## **BALEIA – AZUL A GIGANTE DOS OCEANOS**

A baleia-azul já nasce com cerca de sete metros e quatro toneladas. Quando adulta, só a língua pesa três toneladas – tanto quanto um elefante. Para sustentar toda essa massa, ela precisa ingerir diariamente 3.600 quilos de plâncton, peixes e krill (pequenos camarões). Esse cetáceo está presente em todos os oceanos e é capaz de realizar longas viagens. E, ao contrário do estigma de assassina difundido pelo cinema, a baleia é um animal pacato e, literalmente, de grande coração (que pesa 430 quilos). A baleia-azul tem o peso equivalente a uma frota de 165 automóveis Ford Ka. Seu barulho ensurdecedor pode ser ouvido a 160 quilômetros. A gigante dos mares é o maior animal vivo da Terra, atingindo até 30 metros e 150 toneladas.

Leia mais em: <https://super.abril.com.br/ciencia/baleia-azul-a-gigante-dos-oceanos>. Acesso em 07 de Abril de 2021.

**1 – Em que ordem está o algarismo 6 no número 3.600?**

- ( A ) Centena.
- ( B ) Centena de milhar.
- ( C ) Dezena.
- ( D ) Dezena de milhar.

2ª classe ou Classe dos Milhares			1ª classe ou Classe das Unidades		
6ª ordem	5ª ordem	4ª ordem	3ª ordem	2ª ordem	1ª ordem
Centena de Milhar (CM)	Dezena de Milhar (DM)	Unidade de Milhar (UM)	Centena (C)	Dezena (D)	Unidade (U)

**2 – Como se lê o número 3.600?**

- ( A ) Trinta e seis mil.
- ( B ) Três mil e seiscentos.
- ( C ) Trezentos e sessenta.
- ( D ) Três mil seiscentos e dez.

**3 – Mariana propôs uma aposta à sua prima e para ganhar ela precisaria saber qual o peso da baleia-azul (gigante dos mares) multiplicado por 8. Qual o valor Mariana descobriu, considerando o peso da baleia-azul na fase adulta?**

OBS: Leia o texto e coloque aqui o peso da baleia-azul: \_\_\_\_\_

( A ) 150.

( B ) 1500.

( C ) 1200.

( D ) 120.



**4 – Adriana está vendendo a sua chácara, que possui 132.243 hectares. Como se lê esse número?**

( A ) Trinta e dois mil e duzentos e quarenta e três.

( B ) Trezentos e dois mil e duzentos e quarenta e três.

( C ) Cento e trinta e dois mil, duzentos e quarenta e três.

( D ) Mil e trinta e dois e duzentos e quarenta e três.

**5 – Qual alternativa abaixo representa o número 41.505?**

( A )  $40.000 + 1.000 + 500 + 50$ .

( B )  $41.000 + 500$ .

( C )  $41.000 + 55$ .

( D )  $40.000 + 1.000 + 500 + 5$ .

**6 – Responda o que se pede na imagem ao lado:**

( A ) 1470.

( B ) 3704.

( C ) 17008.

( D ) 75083.

