

MATEMÁTICA

NOME: _____ 3º ANO

ATIVIDADE 1

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: IDENTIFICA ORDEM DE ELEMENTOS EM CALENDÁRIO O ALUNO PODERÁ ESCREVER NO CADERNO O TÍTULO DA ATIVIDADE E A DATA. LER A COMANDA E RESPONDER NO CADERNO.

AGORA, COMPLETE A TABELA ABAIXO COM O NOME DOS MESES E O NÚMERO DE DIAS DE CADA UM DELES.

PRIMEIRO SEMESTRE			SEGUNDO SEMESTRE		
	NOME DO MÊS	NÚMERO DE DIAS		NOME DO MÊS	NÚMERO DE DIAS
1º MÊS			7º MÊS		
2º MÊS			8º MÊS		
3º MÊS			9º MÊS		
4º MÊS			10º MÊS		
5º MÊS			11º MÊS		
6º MÊS			12º MÊS		

LEONARDO FAZ ANIVERSÁRIO NO DIA 23 DE NOVEMBRO. ISSO SIGNIFICA QUE DO DIA 23 DE NOVEMBRO DE UM ANO ATÉ 22 DE NOVEMBRO DO ANO SEGUINTE ELE FICA COM A MESMA IDADE.



E VOCÊ, EM QUE DIA E MÊS FAZ ANIVERSÁRIO?

OBSERVANDO A TABELA QUE VOCÊ COMPLETOU, RESPONDA:

- 1 QUAL É O PRIMEIRO MÊS DO ANO? _____
- 2 QUAL É O ÚLTIMO MÊS DO ANO? _____
- 3 QUAIS MESES POSSUEM 31 DIAS? _____

- 4 QUAL É O MÊS COM MENOR NÚMERO DE DIAS? _____
- 5 O QUE SIGNIFICA A PALAVRA SEMESTRE? _____

- 6 QUANTOS MESES FORMAM O PRIMEIRO SEMESTRE? E O SEGUNDO?

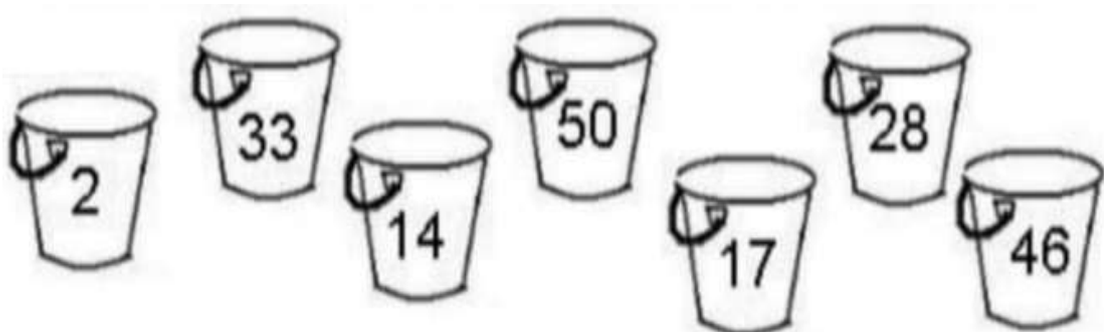
MATEMÁTICA

NOME: _____ 3º ANO

ATIVIDADE 2

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: O ALUNO PODERÁ ESCREVER NO CADERNO O TÍTULO DA ATIVIDADE E A DATA. LER A COMANDA E RESPONDER NO CADERNO.

1- OBSERVE OS BALDES COM OS NÚMEROS PARES E COPIE EM SEU CADERNO.



2- ORDENE OS NÚMEROS:

26 - ~~9~~ - 5 - 34 - 10 - 21 - 8 - 13 - 30 - 17

0 - _____

3- COMPLETE:

$20 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$30 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$40 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$50 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$60 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$20 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$50 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$