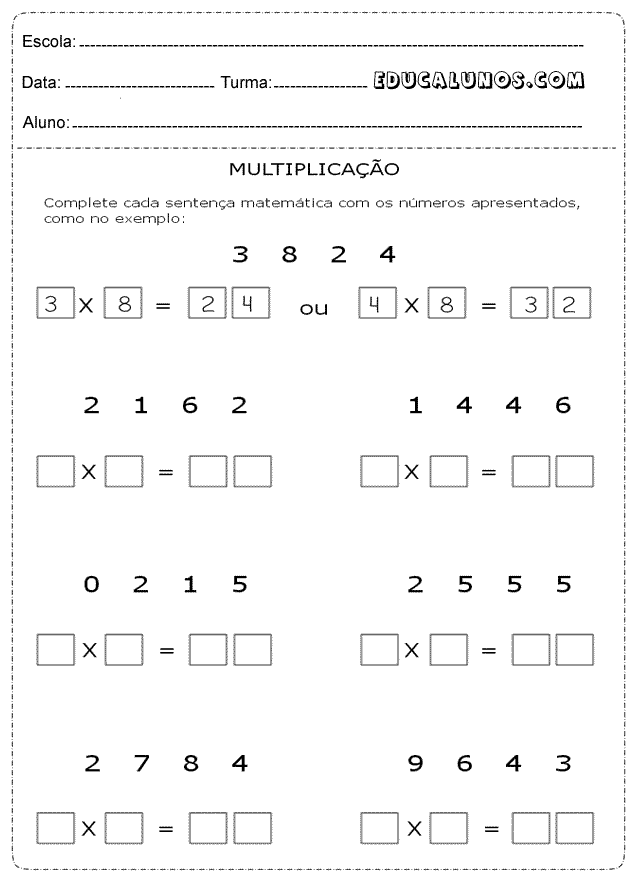
logoSaoJOSE.wmf**FUNDAÇÃO EDUCACIONAL CLAUDINO FRANCIO**  
**CENTRO DE EDUCAÇÃO BÁSICA SÃO JOSÉ**

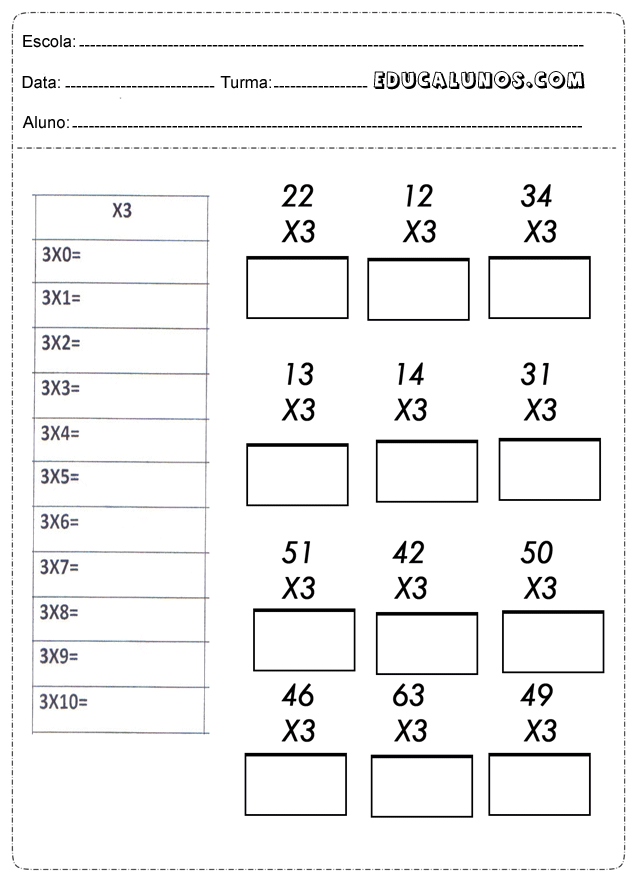
**Matemática**

**Atividade 1 referente a semana de 11 a 15 de maio de 2020.**

1. Complete cada sentença matemática com os números apresentados, como no exemplo:



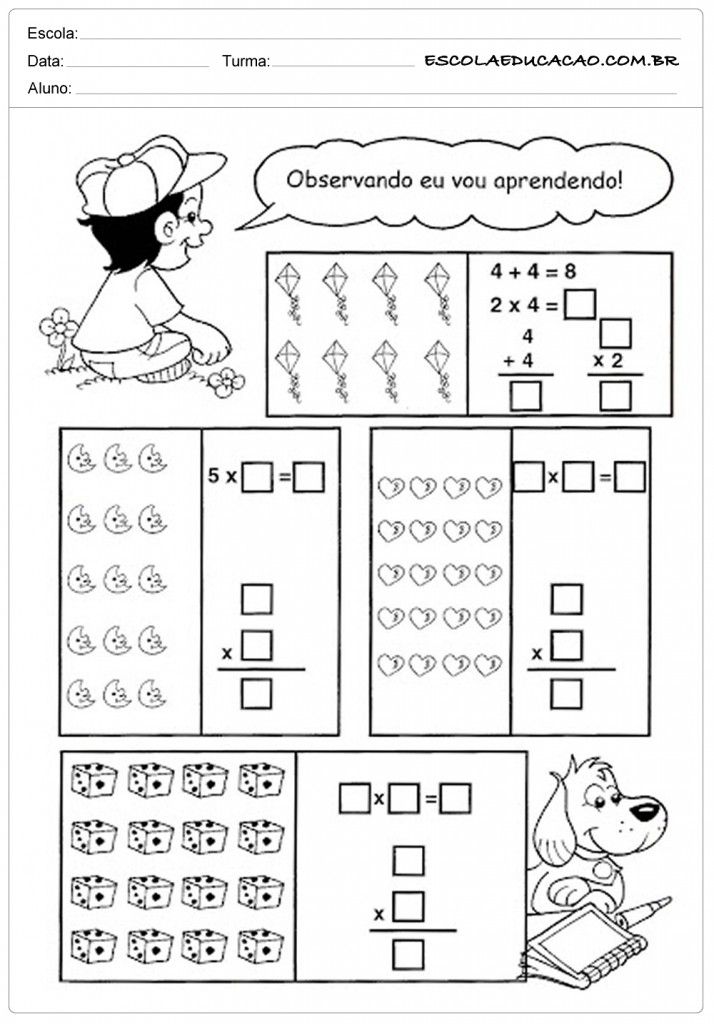
1. Efetue as multiplicações.



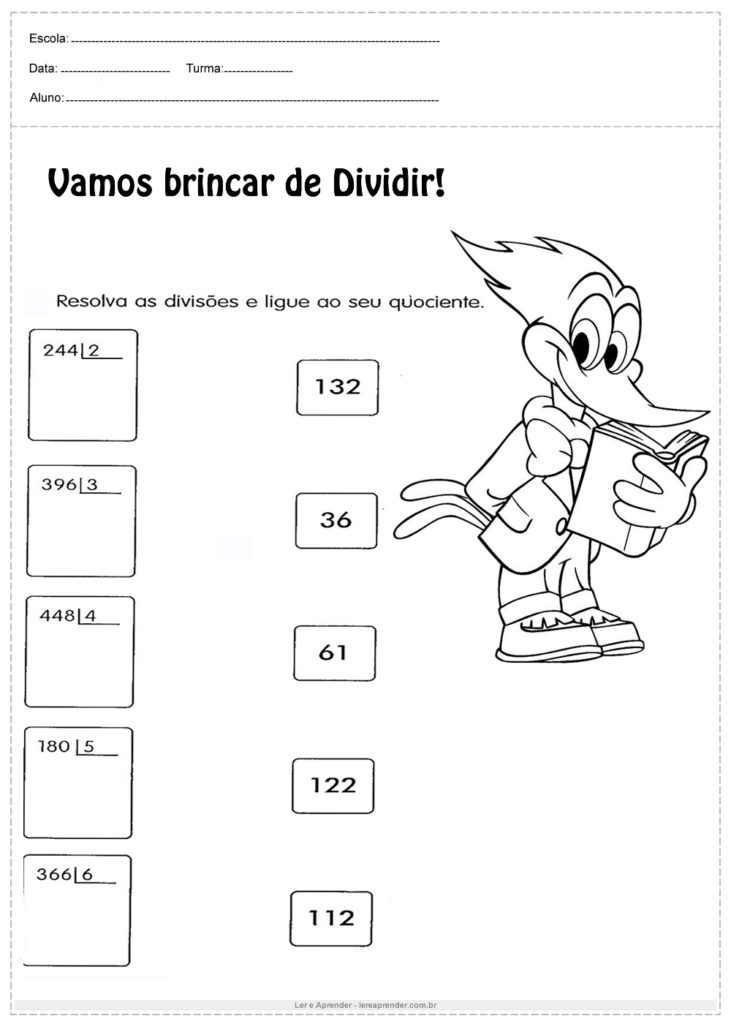
logoSaoJOSE.wmf**FUNDAÇÃO EDUCACIONAL CLAUDINO FRANCIO**  
**CENTRO DE EDUCAÇÃO BÁSICA SÃO JOSÉ**

**Matemática**

**Atividade 2 referente a semana de 11 a 15 de maio de 2020.**



2)Resolva as divisões e ligue ao seu quociente

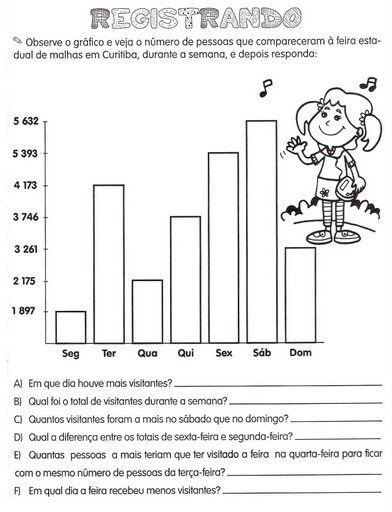


logoSaoJOSE.wmf**FUNDAÇÃO EDUCACIONAL CLAUDINO FRANCIO**  
**CENTRO DE EDUCAÇÃO BÁSICA SÃO JOSÉ**

**Matemática**

**Atividade 3 referente a semana de 11 a 15 de maio de 2020.**

1. Observe o gráfico e veja o número de pessoas que compareceram à feira estadual de malhas em Curitiba, durante a semana e depois responda:



1. Em que dia houve mais visitantes? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Qual foi o total de visitantes durante a semana? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Quantos visitantes foram a mais no sábado que no domingo? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Qual a diferença entre os totais de sexta-feira e segunda-feira? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Quantas pessoas a mais teriam que ter visitado a feira na quarta-feira para ficar com o mesmo número de pessoas da terça-feira? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. Em qual dia a feira recebeu mais visitantes? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Espaço para os cálculos

1. Resolva as adições

