Decomposição de números utilizando fatores primos

Quinta-feira é dia de videoconferência de matemática.

Entre, às 10h20, no link encaminhado por convite a sua conta de e-mail pessoal.

Roteiro:

- Informações sobre os trabalhos do projeto O Brasil de Todos Nós;

- Tomada de consciência sobre a atividade do dia 23/06.

- Decomposição em fatores primos ou fatoração.

- Método prático.

Q1. Qual o número cuja decomposição em fatores primos é:  
a) 2 x 5 x 5 x 13?  
b) 3 x 3 x 5 x 11?

Apresente a resolução.

Q2. Descubra a decomposição em fatores primos para os números compostos. A primeira já fiz para você. Tente utilizar o cálculo mental.

1. 24 = 2 x 2 x 2 x 3
2. 60
3. 100
4. 48
5. 84
6. 110
7. 52
8. 42