

Porcentagem

(Trabalho individual ou em duplas)

O aluno deve procurar:

- Fazer uma estimativa de %
- Utilizar o cálculo mental
- Usar o cálculo escrito para comprovar ou retificar o raciocínio anterior

Quanto é

15% de 600?

Quanto é

10% de 400?

21

225

Quanto é

5% de 120?

Quanto é

5% de 420?

90

18

Quanto é

10% de 180?

Quanto é

25% de 300?

60

20

Quanto è

20% di 360?

Quanto è

12% di 500?

Quanto è

15% di 300?

Quanto è

30% di 650?

195

75

30

45

Quanto é

3% de 100?

Quanto é

8% de 200?

Quanto é

50% de 250?

125

3

40

Quanto é

10% de 200?

Quanto é

25% de 900?

Quanto é

20% de 150?

30

16

72