

UME PEDRO II

ANO: 5° ANOS A, B, C.

COMPONENTE CURRICULAR: Matemática

PROFESSORAS: 5° ano A - Augusta, 5° ano B - Claudia, 5° ano C - Patrícia.

Período de: 21/06/21 a 30/06/21

Após realizar as questões enviar para o email da sua professora.

5° ano A- Augusta - [augusta.papadakis@gmail.com](mailto:augusta.papadakis@gmail.com)

5° ano B - Claudia - [crussoralves@gmail.com](mailto:crussoralves@gmail.com)

5° ano C - Patrícia - [profpatyatividadederemota@gmail.com](mailto:profpatyatividadederemota@gmail.com)

Habilidades - EF05MA08 - Resolver e elaborar problemas de multiplicação e divisão com números naturais.

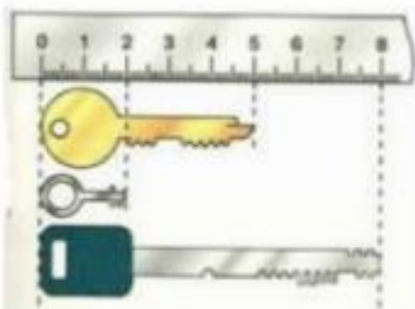
EF05MA07 - Resolver e elaborar problemas de adição e subtração naturais, cálculo mental.

### 1. Observe o anúncio



<p>a) Se eu comprar uma panela de pressão e um chuveiro elétrico, quanto vou pagar?</p>	<p>b) Se eu comprar um pacote de fraldas e um chuveiro e pagar com uma nota de R\$ 100,00; quanto recebo de troco?</p>	<p>c) Se eu comprar uma panela de pressão, um pacote de fraldas e um telefone sem fio, quanto vou pagar?</p>
<p>d) Se eu comprar todos os produtos e dividir em 4 prestações. Quanto vou pagar em cada prestação?</p>	<p>e) Qual a diferença de preço entre a panela elétrica e o telefone sem fio?</p>	<p>f) Se eu comprar 8 pacotes de fraldas, quanto vou pagar?</p>

2. Observe a ilustração abaixo e observe o tamanho das chaves



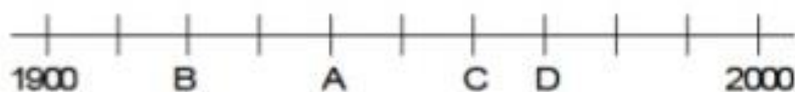
- Qual é a diferença em centímetro da chave maior para a chave menor?  
A) 5 cm  
B) 8 cm  
C) 2 cm  
D) 6 cm

3. O total de atletas brasileiros que participara das Olimpíadas de Pequim está representado na reta numérica abaixo pela letra **D**.



▪ Esse total é o número:

- a) 265                      b) 271                      c) 276                      d) 277
4. Rita faz doces caseiros para vender. Ontem ela fez 6 kg de doce de leite. A quantidade de potes de meio quilo que Rita poderá encher com esse doce é:  
a) 24                      b) 12                      c) 3                      d) 2
5. Para uma competição de corrida com obstáculos, o professor de Educação Física formou equipes, arrumando os alunos em 4 filas, com 7 alunos em cada fila. Ao todo, ele arrumou:  
a) 11 alunos                      b) 21 alunos                      c) 28 alunos                      d) 24 alunos
6. Paulo comprou 870 gramas de queijo e vai dividir igualmente em 3 pacotes. Quantos gramas terão em cada pacote?  
a) 390                      b) 290                      c) 280                      d) 240
7. Uma merendeira preparou 558 pães que foram distribuídos igualmente em 18 cestas. Quantos pães foram colocados em cada cesta?  
a) 310                      b) 31                      c) 554                      d) 783
8. Uma professora ganhou ingressos para levar 50% de seus alunos ao circo da cidade. A professora leciona para 36 alunos. Quantos alunos ela poderá levar?  
a) 9                      b) 18                      c) 24                      d) 36
9. Uma professora da 4ª série pediu que uma aluna marcasse numa linha do tempo o ano de 1940.



▪ Que ponto a aluna deve marcar para acertar a tarefa pedida?

- a) **A**                      b) **B**                      c) **C**                      d) **D**

**Boa sorte!**

