

Resolver sem uso da calculadora as seguintes operações:

GRUPO A

- | | |
|---|---|
| 1) $2876 + 39 + 807 + 89 =$ | 4) $30305 + 693 + 2001 + 49 + 90000006 =$ |
| 2) $53 + 8003 + 45082 + 2007 =$ | 5) $90330 + 652987 + 67091 + 3004 =$ |
| 3) $989805 + 89897 + 60045 + 302 + 10008 =$ | |

GRUPO B

- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| 6) $87003 - 54989 =$ | 9) $61324 - 9802 =$ |
| 7) $652001 - 376893 =$ | 10) $7200104 - 2389727 =$ |
| 8) $7010101 - 3020304 =$ | 11) $8000000 - 6542319 =$ |

GRUPO C

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| 12) $8632 - 3984 + 1003 =$ | 14) $34724 + 57982 - 65898 =$ |
| 13) $92203 - 71684 + 100021 =$ | 15) $100101 + 101101 - 89896 =$ |

GRUPO D

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| 16) $896 \times 78 =$ | 20) $4002001 \times 549 =$ |
| 17) $1000405 \times 805 =$ | 21) $65341879 \times 927 =$ |
| 18) $764907 \times 8704 =$ | 22) $86070589 \times 7089 =$ |
| 19) $8503986 \times 693 =$ | |

GRUPO E

- | | |
|---------------------|-----------------------|
| 23) $450604 : 5 =$ | 30) $84792 : 30 =$ |
| 24) $700203 : 7 =$ | 31) $300201 : 29 =$ |
| 25) $2001004 : 3 =$ | 32) $2010103 : 87 =$ |
| 26) $800703 : 9 =$ | 33) $1000001 : 101 =$ |
| 27) $6900103 : 6 =$ | 34) $200807 : 952 =$ |
| 28) $3001004 : 8 =$ | 35) $243175 : 354 =$ |
| 29) $8673 : 45 =$ | 36) $200000 : 2002 =$ |

GRUPO F

- | | |
|------------------|-----------------------|
| 37) $5 + 3,2 =$ | 39) $5,3 + 4,7 =$ |
| 38) $7 + 2,45 =$ | 40) $52,074 + 2,53 =$ |

- 41) Na sua viagem de férias, dona Flora está levando duas malas, uma com 14,23 quilos e outra com 9,3 quilos. Quantos quilos de bagagem a balança vai registrar?
- 42) Acontece que a companhia aérea em que dona Flora vai viajar oferece a seus clientes o transporte gratuito de apenas 20 quilos de bagagem. O que tiver a mais é pago como excesso de bagagem. Em quantos quilos a bagagem de dona Flora excedeu os 20 quilos?

LEMBRETE:

Agora vamos exercitar sobre o que foi aprendido. Porém, antes de começarmos gostaria de pedi-lo: “Jamais deixe que uma outra pessoa faça as suas tarefas”. Certas ou erradas faça você mesmo. Aqui nesta escola ou em qualquer lugar do mundo, você deve andar com as suas próprias pernas.
.....

DESAFIO

Três homens querem atravessar um rio. O barco suporta no máximo 130 kg. Eles pesam 60, 65 e 80 kg. Como devem proceder para atravessar o rio, sem afundar o barco?