

ATIVIDADE MATEMÁTICA 16/06

Resolva estes problemas:

1. Pedro saiu de casa às 9 horas e retornou às 23 horas e 15 minutos. Por quanto tempo Pedro esteve fora de casa?
2. Entro no colégio às 7 horas e 15 minutos e saio às 13 horas e 25 minutos. Quanto tempo passo no colégio?
3. Na empresa em que meu pai trabalha o expediente começa às 8 horas. O horário de saída é às 17 horas. Diminuindo 1 hora de almoço, quantas horas meu pai trabalha por dia?
4. Em uma empresa os funcionários trabalham 8 horas e 20 minutos por dia. Quantas horas eles trabalham em 5 dias?
5. No final de semana eu e meus pais fomos viajar. Saímos de casa às 8 horas da manhã de sábado e retornamos no domingo às 23 horas. Quanto tempo ficamos fora de casa?
6. O filme a que assisti tinha 2 horas e 26 minutos. Qual é o tempo do filme em minutos?
7. Ontem brinquei na praça por 2 horas e meia. Depois, brinquei com minha vizinha por 3 horas e 15 minutos e mais tarde brinquei com meu irmão por 1 hora e 20 minutos. Quanto tempo brinquei no total no dia de ontem?

Atividade: Tabuada: 17/06

Você já aprendeu toda a tabuada? Então vamos completá-la!



$1 \times 1 =$
 $1 \times 2 =$
 $1 \times 3 =$
 $1 \times 4 =$
 $1 \times 5 =$
 $1 \times 6 =$
 $1 \times 7 =$
 $1 \times 8 =$
 $1 \times 9 =$
 $1 \times 10 =$



$2 \times 1 =$
 $2 \times 2 =$
 $2 \times 3 =$
 $2 \times 4 =$
 $2 \times 5 =$
 $2 \times 6 =$
 $2 \times 7 =$
 $2 \times 8 =$
 $2 \times 9 =$
 $2 \times 10 =$



$3 \times 1 =$
 $3 \times 2 =$
 $3 \times 3 =$
 $3 \times 4 =$
 $3 \times 5 =$
 $3 \times 6 =$
 $3 \times 7 =$
 $3 \times 8 =$
 $3 \times 9 =$
 $3 \times 10 =$



$4 \times 1 =$
 $4 \times 2 =$
 $4 \times 3 =$
 $4 \times 4 =$
 $4 \times 5 =$
 $4 \times 6 =$
 $4 \times 7 =$
 $4 \times 8 =$
 $4 \times 9 =$
 $4 \times 10 =$



$5 \times 1 =$
 $5 \times 2 =$
 $5 \times 3 =$
 $5 \times 4 =$
 $5 \times 5 =$
 $5 \times 6 =$
 $5 \times 7 =$
 $5 \times 8 =$
 $5 \times 9 =$
 $5 \times 10 =$



$6 \times 1 =$
 $6 \times 2 =$
 $6 \times 3 =$
 $6 \times 4 =$
 $6 \times 5 =$
 $6 \times 6 =$
 $6 \times 7 =$
 $6 \times 8 =$
 $6 \times 9 =$
 $6 \times 10 =$



$7 \times 1 =$
 $7 \times 2 =$
 $7 \times 3 =$
 $7 \times 4 =$
 $7 \times 5 =$
 $7 \times 6 =$
 $7 \times 7 =$
 $7 \times 8 =$
 $7 \times 9 =$
 $7 \times 10 =$



$8 \times 1 =$
 $8 \times 2 =$
 $8 \times 3 =$
 $8 \times 4 =$
 $8 \times 5 =$
 $8 \times 6 =$
 $8 \times 7 =$
 $8 \times 8 =$
 $8 \times 9 =$
 $8 \times 10 =$



$9 \times 1 =$
 $9 \times 2 =$
 $9 \times 3 =$
 $9 \times 4 =$
 $9 \times 5 =$
 $9 \times 6 =$
 $9 \times 7 =$
 $9 \times 8 =$
 $9 \times 9 =$
 $9 \times 10 =$



$10 \times 1 =$
 $10 \times 2 =$
 $10 \times 3 =$
 $10 \times 4 =$
 $10 \times 5 =$
 $10 \times 6 =$
 $10 \times 7 =$
 $10 \times 8 =$
 $10 \times 9 =$
 $10 \times 10 =$