

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

1) Arme e efetue:

A) $28714 - 15627 = 13087$

E) $15896 \times 9 = 143064$

.....
B) $67458 + 28974 = 96432$

.....
F) $28079 : 43 = 653$

.....
C) $35560 : 56 = 635$

.....
G) $20163 - 19967 = 196$

.....
D) $2785 \times 27 = 75195$

.....
H) $10258 - 9845 = 413$

$$I) 47632 + 37546 = 85178$$

$$N) 84564 - 72395 = 12169$$

$$J) 33696 : 39 = 864$$

$$O) 12800 - 11369 = 1431$$

$$K) 3654 \times 19 = 69426$$

$$P) 29781 + 52589 = 82370$$

$$L) 47364 \times 17 = 899916$$

$$Q) 25428 : 26 = 978$$

$$M) 114665 : 85 = 1349$$

$$R) 15658 \times 36 = 563688$$

$$S) 36887 \times 8 = 295096$$

$$T) 74578 : 98 = 761$$

2) Resolva os problemas abaixo:

A) Uma fábrica de bolas fabrica bolas de basquete e bolas de vôlei, a bola de basquete pesa aproximadamente 600 gramas e uma bola de vôlei pesa 284 gramas. Qual é a bola mais pesada? E quanto ela pesa a mais do que a outra?

R.: A bola mais pesada é a de basquete que pesa 316 gramas a mais que a de vôlei.

Cálculo

$$600 - 284 = 316$$

B) As tartarugas vivem em média 152 anos e cachorros vivem 12 anos. Quem vive mais? E quantos anos?

R.: Quem vive mais são as tartarugas, que vivem 140 anos a mais do que cachorros.

Cálculo

$$152 - 12 = 140$$