

Problema saptamanii-clasa a IX-a

Sapt 7

1. Suma lungimilor laturilor unui triunghi dreptunghic este de 18 unitati, iar suma patratelor laturilor este de 128 unitati. Aria triunghiului este:

a) 18; b) 16; c) 12; d) 10; e) 9.

Problema saptamanii-clasa a X-a

Sapt 7

1. Valoarea maxima a sumei cifrelor sumei cifrelor unui numar de 3 cifre este:

a) 9; b) 10; c) 11; d) 12; e) 18.

Problema saptamanii-clasa a XI-a

Sapt 7

1. Un patrat este format din 18 patratele, 17 dintre ele de latura 1. Aria patratului mare este:

a) 25; b) 49; c) 81; d) 100; e) 225.

Problema saptamanii-clasa a XII-a

Sapt 7

1. Numarul  $1994!$  Se scrie cu aproximativ...

a) 1994 cifre; b) 2500 cifre; c) 5500 cifre; d) 7500 cifre; e) mai mult de 8000 cifre..