

MATEMÁTICA

Resolva os problemas abaixo, em seguida, faça um desenho para ilustrar cada um dos problemas.

- A)** Num trem de ferro viajam 252 passageiros em pé e 180 passageiros sentados. Quantos passageiros há no trem?
- B)** Para uma festa, foram compradas 5 dúzias de rosas, 2 dezenas de hortênsias e 1 dezena de Palmas. Quantas flores enfeitaram a festa?
- C)** Chiquinho coleciona carrinhos. Ele possui 5 dezenas de carros vermelhos, 70 amarelos, 30 azuis e 35 verdes. Quantos carrinhos Chiquinho possui em sua coleção?
- D)** Uma indústria tem 3.027 funcionários que trabalham durante o dia e 1.203 funcionários que trabalham a noite. Quantos funcionários tem essa fábrica?
- E)** Uma farmácia vende 152 embalagens de álcool em gel por dia. Quantas embalagens esta farmácia venderá em 1 semana?
- F)** A diretora de uma escola irá dividir 640 livros em 8 prateleiras. Quantos livros ela irá colocar em cada prateleira?
- G)** Para realizar uma gincana, a organizadora irá dividir 42 pessoas em 6 grupos. Quantas pessoas ficarão em cada grupo?
- H)** Uma livraria recebeu uma encomenda de 2.448 livros. A livraria tem que enviar esta encomenda pelo correio, porém cada caixa comporta apenas 9 livros. Quantas caixas serão necessárias para enviar todos os livros?