

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

POČET ŠROUBŮ A MATIC

Na zkompletování výrobku je třeba n šroubů a dvojnásobný počet matic.

1. Kolik šroubů a matic je třeba ke zkompletování jednoho výrobku?
2. Kolik šroubů a matic je třeba ke zkompletování deseti výrobků?
3. Kolik šroubů a matic je třeba ke zkompletování x výrobků?
4. Kolik šroubů a kolik matic bude přebývat ze s šroubů a m matic, jestliže máme zkompletovat x výrobků. Co musí platit pro proměnné x , s , m , aby měla tato otázka smysl?



Obrazový materiál

Dostupný pod licencí public domain na:

<http://www.publicdomainpictures.net/view-image.php?image=20956&picture=bolt-and-nut>