

A feladat sorszáma:	2.3.c	Standardszint:	5.
---------------------	-------	----------------	----

A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:		
Számtan, számelmélet, algebra	Műveletek	El tudja végezni írásban a két- négytagú összeadásokat, és a kivonásokat, valamint az egyjegyű és kétjegyű számokkal való szorzásokat, illetve egyjegyű számokkal való osztásokat 10 000-es számkörben.

**A műveletek elvégzése után ki tudod egészíteni a mondatokat!**

a)	A Föld legmagasabb pontja a Csomolungma vagy más néven Mount Everest _____ méter magas.  $\underline{316} \cdot 28$		1 pont
b)	A Duna hossza _____ km.  $8580 : 3 =$		1 pont
<b>Összesen:</b>			<b>2 pont</b>

**Értékelési útmutató: A helyesen elvégzett írásbeli műveletekért, és a kiegészített mondatokért adható a pont.**

a)	$316 \cdot 28$ 632 <u>2528</u> 8848 A Föld legmagasabb pontja a Csomolungma, vagy más néven Mount Everest <b>8848</b> méter magas.	1 pont
b)	$8580:3=2860$ 25 18 00 0 A Duna hossza <b>2860</b> km.	1 pont
	<b>Összesen:</b>	<b>2 pont</b>