

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

A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:		
Számtan, számelmélet, algebra	Műveletek	Ismeri és alkalmazza a tanult műveleteket <i>fejben számoláskor és írásban is</i> a matematikai problémahelyzetnek megfelelően.

Manó legóra gyűjt. Jegyzeteli, mennyi pénze van.

Amikor elkezdi a gyűjtést, 1420 Ft-ot számol.

8 db üveget visszaváltott a boltban, mindegyikért 60 Ft-ot kapott.

Kíváncsiságában megvette a legókatalógust 400 Ft-ért.

Szülinapjára a nagymamájától 4500 Ft-ot kapott.

A katalógusból az 1990 Ft-os legóbábut választotta ki és vette meg.

Lépésenként írd le, hogyan számolsz!

		1420 Ft		1 pont
a)				1 pont
b)				1 pont
c)				1 pont
d)				1 pont

Szerinted az egyetlen legóbábu helyett tud venni akár három, ugyanilyen árú bábut? Számolással válaszolj!

e)				1 pont
Összesen:				5 pont

Értékelési útmutató:

a)	$1420 + 8 \times 60 = 1900$	1 pont
b)	$1900 - 400 = 1500$	1 pont
c)	$1500 + 4500 = 6000$	1 pont
d)	$6000 - 1990 = 4010$	1 pont
e)	pl.: $6000 - 3 \times 1990 = 30$; a válasz: meg tudja vásárolni a három legót.	1 pont
	Összesen:	5 pont