

A feladat sorszáma:		Standardszint:	4-6.
----------------------------	--	-----------------------	------

A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:		
Számtan, számelmélet, algebra	Szöveges feladatok	Képes kevés segítséggel megoldani egyszerű szöveges feladatokat az adatok lejegyzésével, a megoldáshoz vezető műveletek felismerésével, megoldási terv készítésével. Képes a műveletek önálló megoldására. Kevés segítséggel képes a válaszadásra.

A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:		
Számtan, számelmélet, algebra	Szöveges feladatok	Képes önállóan megoldani összetett szöveges feladatokat az adatok lejegyzésével, a megoldáshoz vezető műveletek felismerésével, megoldási terv készítésével. Az eredményt ellenőrzi. Képes a válaszadásra.

A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:		
Számtan, számelmélet, algebra	Szöveges feladatok	Többféle megoldási módot keres.

Értékelési útmutató:

a)	1870 Ft 6580 Ft	1 pont
b)	$1870 + 6580 = \square$	1 pont
c)	8450	1 pont
d)	8450 Ft-ot költöttek. (Minden hasonló tartalmú válasz elfogadható.) Ha a számolásban hibázott, de annak megfelelő választ ír, megadható az 1 pont.	1 pont
Összesen:		4 pont

Értékelési útmutató:

a)	240 Ft 3	1 pont
b)	$240 \cdot 3 = \square$	1 pont
c)	720	1 pont
d)	720 Ft-ot költött a nagymama. Ha a számolásban hibázott, de annak megfelelő választ ír, megadható az 1 pont.	1 pont
	Összesen:	4 pont

Értékelési útmutató:

a)	376 Ft 87	1 pont
b)	$376 + 87 = \square$	1 pont
c)	463	1 pont
d)	463 kártyája van Manónak. Ha a számolásban hibázott, de annak megfelelő választ ír, megadható az 1 pont.	1 pont
Összesen:		4 pont

Értékelési útmutató:		
a)	6580 Ft és 1870 Ft	1 pont
b)	$10000 - (6580 + 1870) = \square$ vagy $6580 + 1870 + \square = 10000$	1 pont
c)	1550	1 pont
d)	pl.: 1550 Ft maradt édességre. Ha a számolásban hibázott, de annak megfelelő választ ír, megadható az 1 pont.	1 pont
Összesen:		4 pont

Értékelési útmutató:

a)	376 87	1 pont
b)	$376 + 376 + 87 = \square$ vagy $376 + (376 + 87) = \square$	1 pont
c)	839	1 pont
d)	839 kártyájuk van. Ha a számolásban hibázott, de annak megfelelő választ ír, megadható az 1 pont.	1 pont
Összesen:		4 pont

d)	Válaszolj a kérdésre!		1 pont
		Összesen:	4 pont

Értékelési útmutató:		
a)	760 Ft, 320 Ft, 480 Ft, 1140 Ft, 440 Ft, 250 Ft	1 pont
b)	$250+2s+c+k < 2000$ vagy $2000-f-c-250=0$ vagy $2000-2k-2s-250 > 0$ vagy $2000-(2c+b+250) > 0$ s, c, b, k, f helyett bármilyen jel, ami a különböző termékeket helyettesíti, elfogadható minden helyesen felírt terv elfogadható	1 pont
c)	Pontosan elvégzett számolások.	1 pont
d)	Ha legalább 2 különböző megoldással ír választ. Ha a számolásban hibázott, de annak megfelelő választ ír, megadható az 1 pont.	1 pont
Összesen:		4 pont