

A feladat sorszáma:	2.3.b	Standardszint:	4.
----------------------------	-------	-----------------------	----

A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:		
Számтан, számelmélet, algebra	Műveletek	Segítséggel alkalmazza a következő műveleti tulajdonságokat: felcserélhetőség, csoportosíthatóság.

Többféle terméket vásárolunk egyszerre.

Mindig annyi darabot, ahányat a képen látsz.

Mennyit fizetünk?

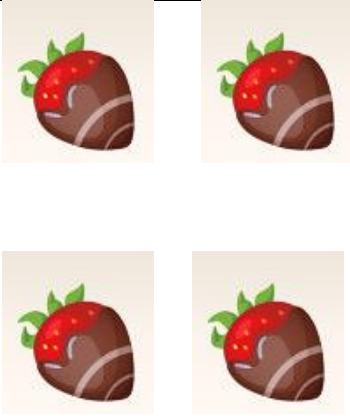


Csoportosítsd a számokat a könnyebb számolás érdekében!

Legalább kétféle megoldást keress!

a)			1 pont
	30 Ft	170 Ft	
			
	250 Ft	150 Ft	
	Számolás: _____		

b)			1 pont
	240 Ft	180 Ft	
			
	120 Ft	360 Ft	
	Számolás: _____		

c)			1 pont
	50 Ft	220 Ft	
			
	130 Ft	380 Ft	
	Számolás: _____		

d)			1 pont
	1 db 50 Ft	1 db 100 Ft	
			
	1 db 40 Ft		
Számolás: <hr/>			
Összesen:			4 pont

Értékelési útmutató:

Bármely két megoldásért, amely helyes eredményt hoz, megadhatjuk a pontot.

a)	Pl.: $150+250+30+170=600$ Pl.: $30+170+250+150=600$	1 pont
b)	Pl.: $240+360+180+120=900$ Pl.: $120+180+360+240=900$	1 pont
c)	Pl.: $220+130+50+380=780$ Pl.: $380+220+130+50=780$	1 pont
d)	Pl.: $4 \times 50 + 3 \times 100 + 5 \times 40 = 700$ Pl.: $300 + 200 + 200 = 700$	1 pont
	Összesen:	4 pont