

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

A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:		
Számтан, számelmélet, algebra	Műveletek	Biztonsággal el tud végezni több tagból és műveletből álló műveletsorokat fejben, 10 000-es számkörben, kerek százassal.

Rajzold meg a kalóz útját! Ezt a műveletsorok helyes elvégzésével találd meg.

Soronként haladj a műveletekkel! A helyes eredmények összekötésével kialakul az útvonal!

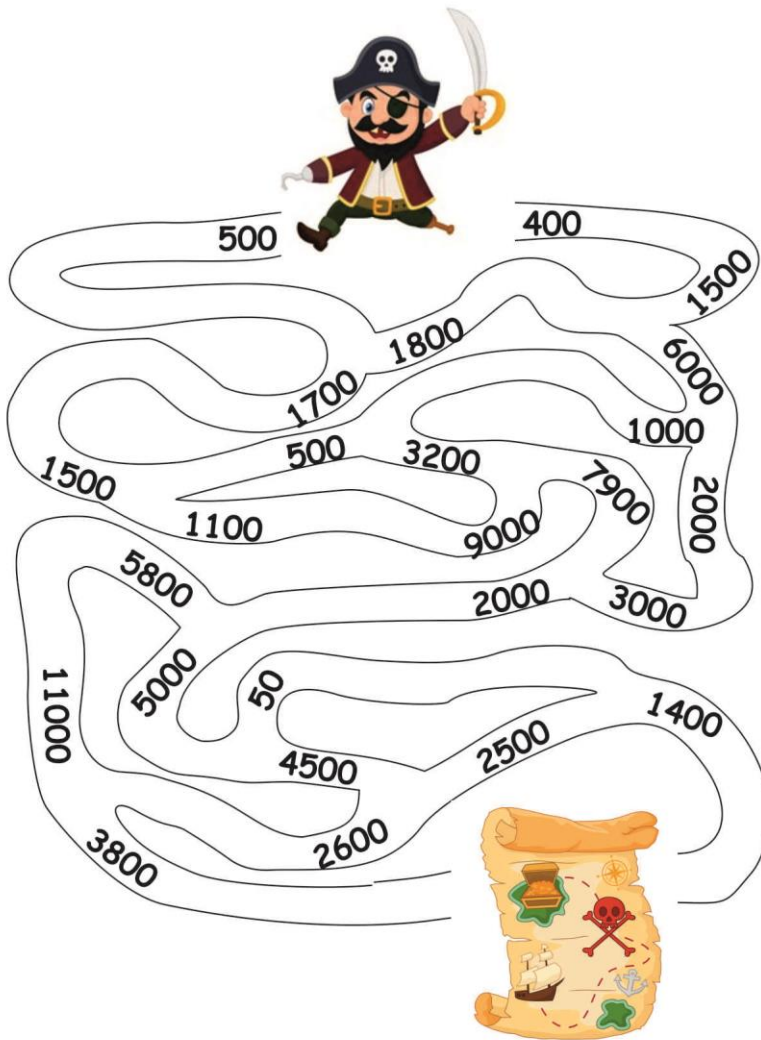
$1200:4+200$ $5000-2500-1000+300$ $9000-6000:2$

$300\cdot 10-2000$ $3600-1600:4$ $1300+2200\cdot 3$

$400\cdot 8-1200$ $6200-400\cdot 3$ $600\cdot 8-900:3$

$5000-300\cdot 8$ $2400+600\cdot 4-1000$

a)



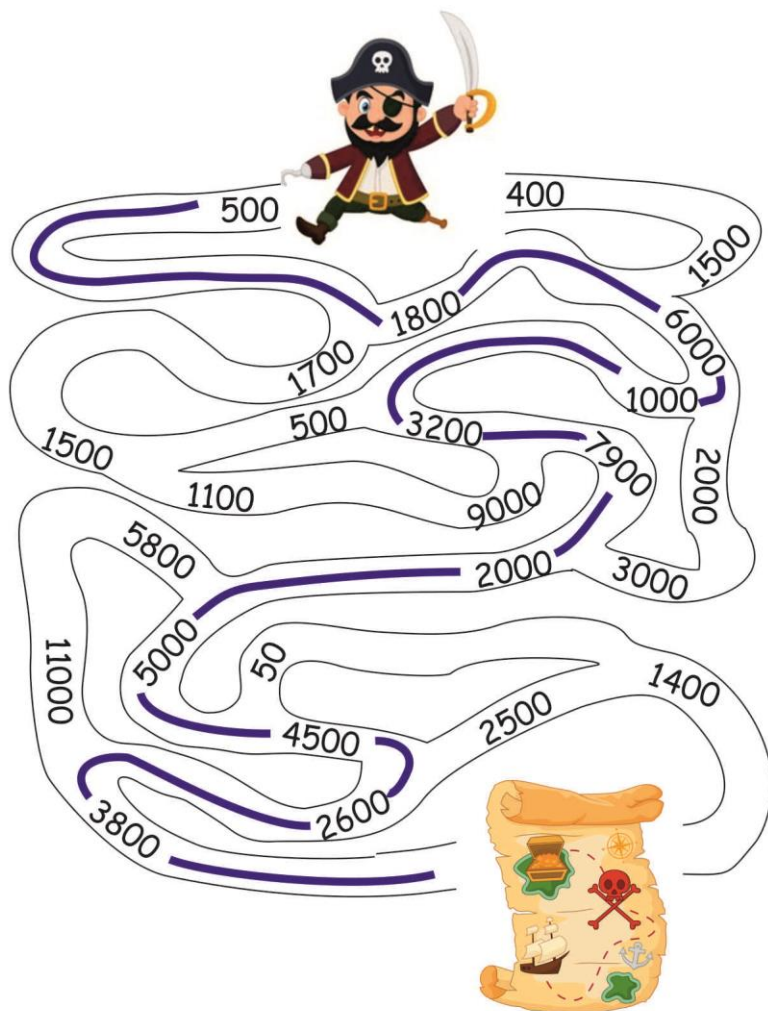
1 pont

Összesen:

1 pont

Értékelési útmutató:

a) 500, 1800, 6000, 1000, 3200, 7900, 2000, 5000, 4500, 2600, 3800



1 pont

Összesen:

1 pont