

<b>A feladat sorszáma:</b>	1-2.	<b>Standardszint:</b>	4 - 5.
----------------------------	------	-----------------------	--------

<b>A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:</b>		
Számtan, számelmélet, algebra	Számfogalom kialakítása	Tudja a természetes számokat nagyság szerint összehasonlítani <b>1000-es</b> számkörben.

<b>A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:</b>		
Számtan, számelmélet, algebra	Számfogalom kialakítása	Tudja a természetes számokat nagyság szerint összehasonlítani <b>10 000-es</b> számkörben.

Különböző autók kilométeróráit látod.

A fehér téglalapban a megtett km-t olvashatod le.

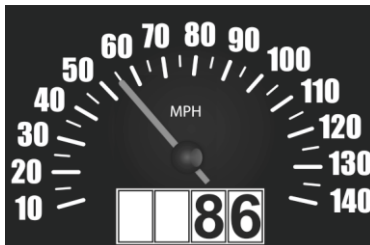
A)



B)



C)



D)



E)



Válaszolj a kérdésekre! A betűjeleket használd!

a)	Melyik autó ment a legkevesebbet? _____	1 pont
b)	Melyik autó haladt a legtöbbet? _____	1 pont
c)	A b) vagy az e) jelű autó közlekedett többet? _____	1 pont
d)	Rendezd a megtett kilométereket növekvő sorrendbe! _____ < _____ < _____ < _____ < _____	1 pont
<b>Összesen:</b>		<b>4 pont</b>

<b>Értékelési útmutató:</b>		
a)	C)	1 pont
b)	D)	1 pont
c)	E)	1 pont
d)	C), B), E), A), D) – hibátlan megoldás esetén	1 pont
	<b>Összesen:</b>	<b>4 pont</b>

A repülőgépek különböző távolságot tettek meg.



A) 3572 km



B) 1827 km



C) 4067 km



D) 3743 km



E) 2014 km

Válaszolj a kérdésekre! A megfelelő betűjeleket használd!

a)	Melyik repülőgép ment a legkevesebbet? _____	1 pont
b)	Melyik tette meg a leghosszabb távolságot? _____	1 pont
c)	Az A) vagy a D) jelű repülőgép ment több km-t? _____	1 pont
d)	Rendezd növekvő sorrendbe a megtett km-eket! _____ < _____ < _____ < _____ < _____	1 pont
<b>Összesen:</b>		<b>4 pont</b>

<b>Értékelési útmutató:</b>		
a)	B)	1 pont
b)	C)	1 pont
c)	D)	1 pont
d)	B), E), A), D), C) - hibátlan megoldás esetén	1 pont
	<b>Összesen:</b>	<b>4 pont</b>