

MAT05 Pizzarendelés

Juli és barátai pizzát rendelnek interneten.



A kiszállításra legfeljebb 40 percet kell várni.

Legkésőbb mikor fogják megkapni a pizzájukat, ha 18:33-kor adták le a rendelést?

- A 19:00
- B 19:13
- C 19:30
- D 19:45
- E 18:55

A helyes válasz betűjele:

MAT10 Pizzarendelés 1.

Lilla és Zétény pizzát rendelnek egy közeli étteremből, ahonnan a házhoz szállítás ingyenes Lilla pizzája 2100 zedbe, Zétényé 2460 zedbe kerül.



Mennyit fizetnek összesen a rendelésért, ha a fizetendő összeget százasokra kerekítik, hogy a futárnak jusson egy kis borraivaló?

- A 4270 zedet
- B 4650 zedet
- C 4600 zedet
- D 4550 zedet
- E 4500 zedet

A helyes válasz betűjele:

MAT15 Kapukód

Balázs elmegy a barátjához virágot locsolni, amíg ők nyaralnak. Nem jut eszébe a kapunyitó kód. Csak arra emlékszik, hogy az első szám után balra átlósan lefelé kettőre volt a második szám, attól eggyel felfelé a harmadik, és utána jobbra eggyel a negyedik.

A kép a kódtáblát mutatja:



Melyik négyjegyű kapukód nyitja az ajtót?

Szerinted mi a helyes kapukód?

.....

MAT20 Kajak-kenu EB

2010-ben a kajak-kenu Európa-bajnokságon a magyar versenyzők kiemelkedő eredményt értek el. Az éremtáblázat első négy helyezettje a következő volt.

Helyezés	Ország	Aranyérem	Ezüstérem	Bronzérem
1.	Magyarország	6	5	2
2.	Németország	6	4	5
3.	Nagy-Britannia	4	0	1
4.	Fehéroroszország	3	2	3

Melyik ország versenyzői gyűjtötték összesen a legtöbb érmet?

- A Magyarország
- B Németország
- C Nagy-Britannia
- D Fehéroroszország

A helyes válasz betűjele:

MAT25 Matematika verseny

Egy iskola háziversenyt hirdetett matematikából. A feladatlap 10 kérdést tartalmazott.



A pontozást az alábbi táblázat mutatja:

Helyes válasz	2 pont
Nincs válasz	0 pont
Hibás válasz	-1 pont

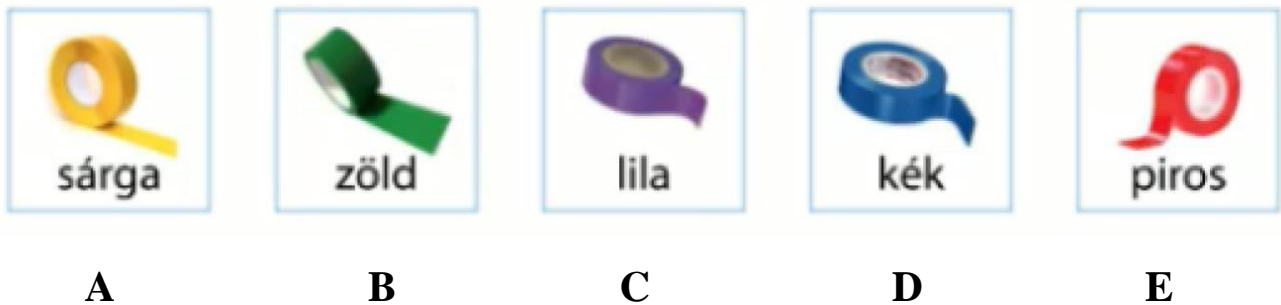
Dalma 8 jó választ adott, 1 kérdést elhibázott, 1-re nem válaszolt.

Hány pontot szerzett Dalma?

Dalma pontjainak a száma:

MAT30 Szalagok

A rövidáruüzletben a szalagok tekercsben vannak.



A szalagok hosszúságáról a következőket tudjuk:

- A piros hosszabb a sárgánál.
- A lila hosszabb a kéknél, de rövidebb a sárgánál.
- Nem a kék a legrövidebb.

Rendezd hosszúságuk szerint NÖVEKVŐ sorba a szalagokat!

Az 1. számú a legrövidebb szalag, az 5. számú a leghosszabb szalag!

1.

2.

3.

4.

5.

MAT35 Étterem

Egy étteremtulajdonos olyan nevet szeretne adni az üzletének, hogy ha a nevet függőlegesen kiírják az étterem ablakára, akkor az az utcáról és az étteremből is ugyanúgy látszódjék.



Melyik nevet válassza a tulajdonos?

H
Á
Z
I
A
S

A

M
E
G
H
I
T
T

B

S
O
M
L
Ó
I

C

T
Ö
M
Ö
T
T

D

A helyes válasz betűjele:

MAT40 Frissítés 2.

15:52-kor Viktor számítógépén egy felugró ablak arra figyelmeztet, hogy a számítógépet frissíteni kell. A frissítés várhatóan 12 percig tart.



A frissítés indítását 20 perccel lehet késleltetni. Ez idő után a frissítés elindul, ha csak Viktor nem késlelteti újabb 20 perccel.

Legfeljebb hányszor késleltetheti Viktor a frissítést, hogy az még a munkaidő lejártá (17:00) előtt be is fejeződjön?

- A egyszer
- B kétszer
- C háromszor
- D négyszer

A helyes válasz betűjele:

MAT50 Rajt

Egy sífutóversenyen a versenyzők négyesével állnak rajthoz a következő ábra szerint.



Hányadik pályáról rajtol a 27. versenyző?

- A Az I. pályáról.
- B A II. pályáról.
- C A III. pályáról.
- D A IV pályáról.

A helyes válasz betűjele:

Városnézés

Dorka egyedül indult sétálni egy idegen városban. Felhívták a szülei, és megkérdezték, hol van. Dorka a következőket mondta:

"Ha jobbra elnézek, egy templomot látok. Elöttem egy tér van, balra egy szökőkút".



Melyik ponton áll Dorka?

- A pont
- B pont
- C pont
- D pont
- E pont