**SZÍNEZŐ KERESZTREJTVÉNY**

**SZITAKÖTŐ 25. SZÁM, 4-6.OLDAL**

**Feladat:** Fejtsd meg a rejtvényt! A megoldásból kiderül egy Kaffka Margit regény címe, mely szintén nagyon „ színes”.( 3 szó)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | | |
|  | | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
|  | |  |  |  |  |  |  | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | | | | |  |  |  |  |  |

**MEGHATÁROZÁSOK:**

**1.,** Középkori szentképek, kártyák sokszorosítás előtti lenyomata

**2.,** Ennyi év telt el az első polaroid masinák megjelenése és első színes képe között

3., Ennyi év telt el az első színes film kísérleti forgatása és előhívása között

4., Kódexek művészi kezdőbetűi kézzel kifestve

5., Könyvnyomtatás feltalálója ( Johannes)

6., Német kémikus, az első színes fotográfia feltalálója ( Wilhelm, 1856)

7., Alapszín, sokszorosító eljárások nélkül is létezik

8., Technicolor eljárás továbbfejlesztője ( Walt )

9., Története az 1820-as évek végén indult el.

10., Színes kép a testen

11., Brit tábornoktalálmánya által színes képek nyomtathatók könyvekbe ( Sir William)

12., fotótechnikai cég, a színes fotók aranykorát hozta el.

MEGFEJTÉS : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**SZÍNEZŐ KERESZTREJTVÉNY**

**SZITAKÖTŐ 25. SZÁM, 4-6.OLDAL**

**Feladat:** Fejtsd meg a rejtvényt! A megoldásból kiderül egy Kaffka Margit regény címe, mely szintén nagyon „ színes”.( 3 szó)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **F** | **A** | **M** | **E** | **T** | **S** | **Z** | **E** | **T** |  | | |
|  | | | **T** | **I** | **Z** | **E** | **N** | **H** | **É** | **T** |
| **S** | **Z** | **Á** | **Z** | **T** | **Í** | **Z** |  | | | |
|  | | | | **I** | **N** | **I** | **C** | **Á** | **L** | **É** |
|  | | **G** | **U** | **T** | **E** | **N** | **B** | **E** | **R** | **G** |
| **Z** | **E** | **N** | **K** | **E** | **R** |  | | |
|  | | **F** | **E** | **H** | **É** | **R** |  | | | |
|  | **D** | **I** | **S** | **N** | **E** | **Y** |  | |
| **F** | **É** | **N** | **Y** | **K** | **É** | **P** | **E** | **Z** | **É** | **S** |
|  | **T** | **E** | **T** | **O** | **V** | **Á** | **L** | **Á** | **S** |  |
| **C** | **O** | **N** | **G** | **R** | **E** | **V** | **E** |  | |
|  | | | | | **K** | **O** | **D** | **A** | **K** |

**MEGHATÁROZÁSOK:**

**1.,** Középkori szentképek, kártyák sokszorosítás előtti lenyomata

**2.,** Ennyi év telt el az első polaroid masinák megjelenése és első színes képe között

3., Ennyi év telt el az első színes film kísérleti forgatása és előhívása között

4., Kódexek művészi kezdőbetűi kézzel kifestve

5., Könyvnyomtatás feltalálója ( Johannes)

6., Német kémikus, az első színes fotográfia feltalálója ( Wilhelm, 1856)

7., Alapszín, sokszorosító eljárások nélkül is létezik

8., Technicolor eljárás továbbfejlesztője ( Walt )

9., Története az 1820-as évek végén indult el.

10., Színes kép a testen

11., Brit tábornoktalálmánya által színes képek nyomtathatók könyvekbe ( Sir William)

12., fotótechnikai cég, a színes fotók aranykorát hozta el.

MEGFEJTÉS : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_