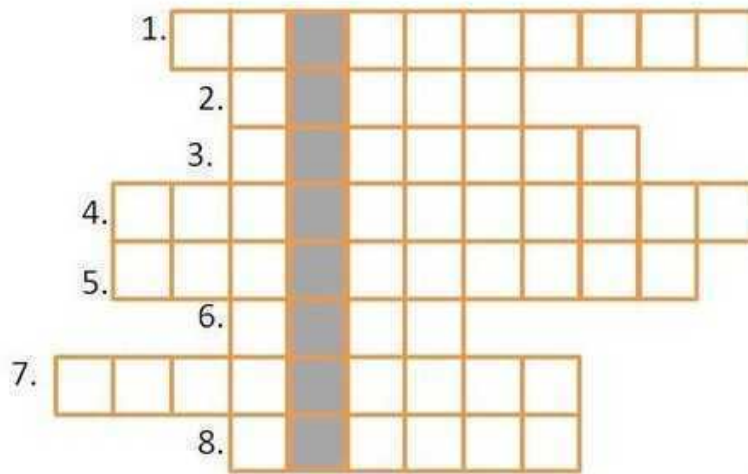


Matematyka klasa 4. Lekcja 42. Temat: Rozrywki matematyczne.

Dziś trochę rozrywki. Na początek krzyżówka.



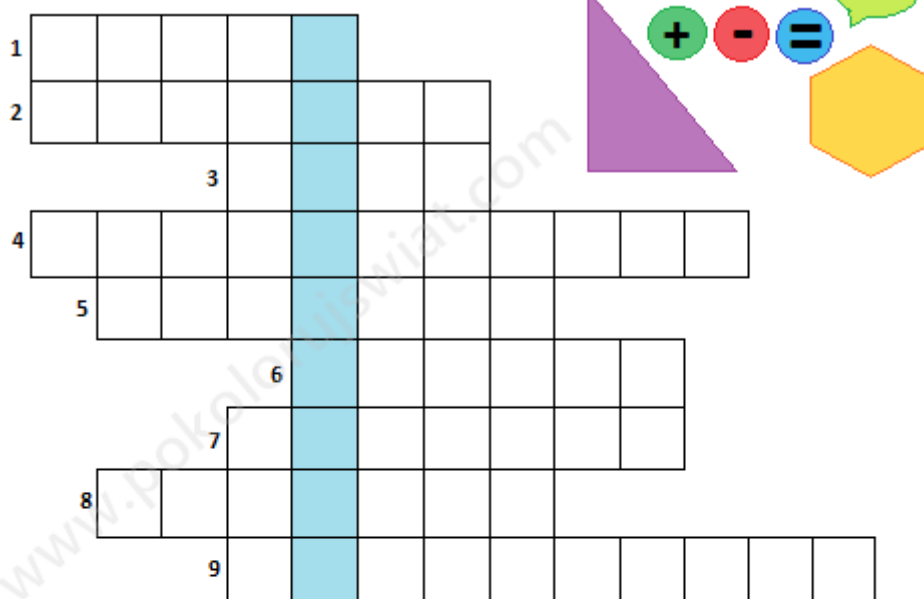
- |  |   |
|--|---|
| 1. Królowa nauk.                             | 5. Elektroniczny pomocnik do obliczeń.            |
| 2. Figura przestrzenna.                      | 6. Np. wierzchołkowe.                             |
| 3. Wynik odejmowania.                        | 7. Ma cztery kąty proste, ale nie jest kwadratem. |
| 4. Działanie, którego wynikiem jest różnica. | 8. $10 \times 10 \times 10 = ?$ .                 |


Teraz rebus.



I znów krzyżówka.

# Krzyżówka matematyczna



1. Posiada promień i cięciwę,
2. Nazwa tego symbolu: %,
3. Figura na którą mówimy „kopnięty kwadrat”,
4. Działanie odwrotne do dodawania,
5. Przyrząd używany na lekcji matematyki o kształcie trójkąta prostokątnego,
6. Co to za figura? 
7. Figura geometryczna mająca 3 boki, 3 wierzchołki i 3 kąty o sumie 180°,
8. Łączy dwa punkty,
9. Urządzenie pomagające nam obliczyć skomplikowane działania matematyczne.

HASŁO: \_\_\_\_\_

www.pokolorujswiat.com

Czas na rebus.



I kilka zagadek.

## JAKA JEST OSTATNIA LICZBA?

$$\text{fish} + \text{fish} + \text{fish} = 60$$

$$\text{fish} + \text{crab} + \text{crab} = 26$$

$$\text{crab} + \text{octopus} + \text{octopus} = 7$$

$$\text{octopus} + \text{crab} \times \text{fish} = ??$$

DOM ZAGADEK

Jeżeli:

$$1 + 5 = 12$$

$$2 + 10 = 24$$

$$3 + 15 = 36$$

to wtedy:

$$5 + 25 = ?$$

$$1 + 4 = 5$$

$$2 + 5 = 12$$

$$3 + 6 = 21$$

$$8 + 11 = ?$$

