

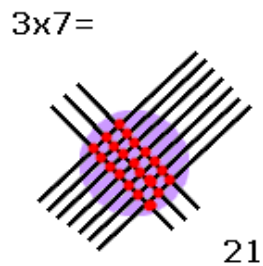
Metoda liczenia na kreskach - gdy mnożenie pisemne stwarza Ci problemy :-)

To bardzo prosta metoda, a znając ją nigdy więcej nie będziesz mieć problemów z tabliczką mnożenia ani mnożeniem pisemnym.

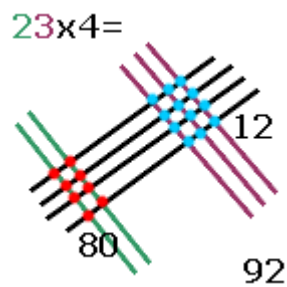
Przygotuj kartkę papieru i coś do pisania. Efekt Cię zaskoczy.

Jak to działa? Wcale nie musisz mnożyć.

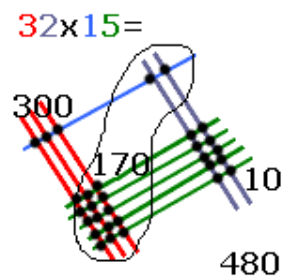
>>Zaczynamy od tabliczki mnożenia:



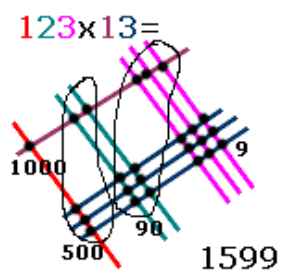
>> Prawda, że łatwe? Więc teraz coś trudniejszego :-)



>> I jak Ci idzie? Czas podnieść poprzeczkę :-)



>> No i teraz :-)



Hinduski sposób mnożenia liczb - gdy mnożenie pisemne stwarza Ci problemy :-)

Przygotuj kartkę papieru i coś do pisania.

Jak to działa?

Pomnóżmy liczbę **dwucyfrową** przez **jednocyfrową**. Potrzebny będzie nam prostokąt 2x1:

$$89 \times 7 =$$

500 120 3 623

Pomnóżmy liczbę **dwucyfrową** przez **dwucyfrową**. Potrzebny będzie nam prostokąt 2x2:

$$69 \times 18 =$$

0 240 2 1242

Analogicznie możesz przemnożyć dowolne liczby, spróbuj a efekt sam Cię zaskoczy.

Przykłady zaczerpnięto z następujących stron internetowych:

[1] http://ematma.eu/mobile.php?pl_mnozenie-na-kreskach,8

[2] http://ematma.eu/?pl_mnozenie-po-hindusku,12