

IMIĘ I NAZWISKO

SZK.PODST. NR W

XIX NUDNA MATEMATYKA

KLASA VI SZKOŁY PODSTAWOWEJ – finał

ZADANIE 1

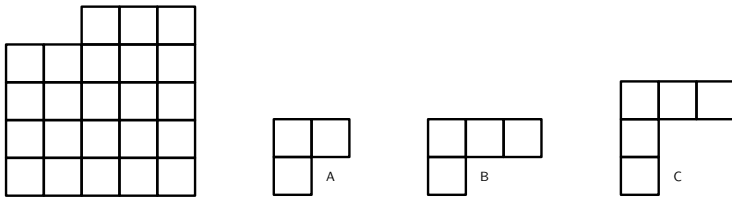
Podaj wszystkie liczby dwucyfrowe:

- a) podzielne przez każdą z cyfr użytych do ich zapisu,

- b) podzielne przez sumę cyfr użytych do ich zapisu.

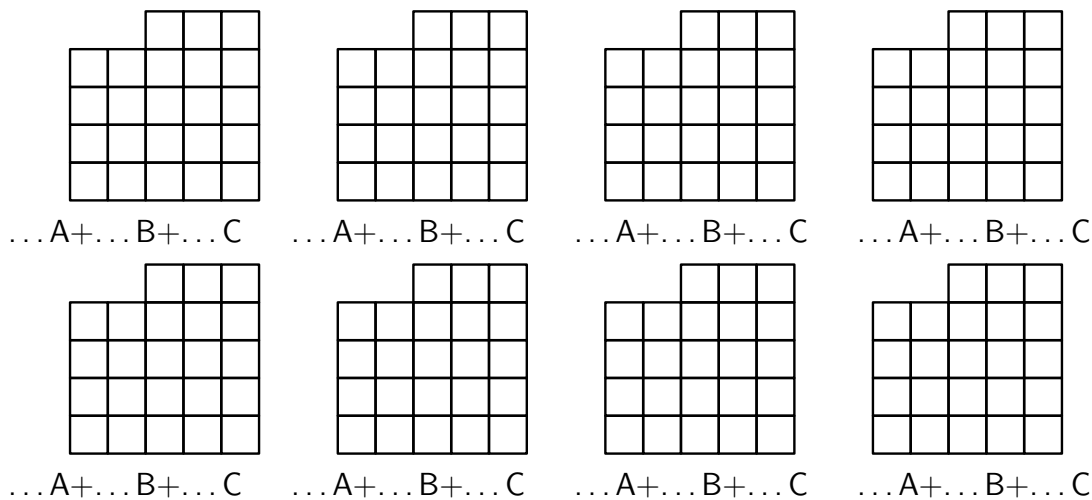
ZADANIE 2

Podzielono pierwszą z narysowanych poniżej figur na figury o kształtach takich jak poniżej (figura A, figura B i figura C):



Na ile figur A, B i C mogła zostać podzielona dana figura?

Każdą możliwość przedstaw na rysunku i opisz ... A + ... B + ... C.



ZADANIE 3

Na gładkiej kartce papieru zaznaczamy 6 punktów.

Ile linii prostych potrzeba, by połączyć każde dwa z narysowanych punktów?

Do każdej możliwej liczby linii prostych zrób odpowiedni rysunek.