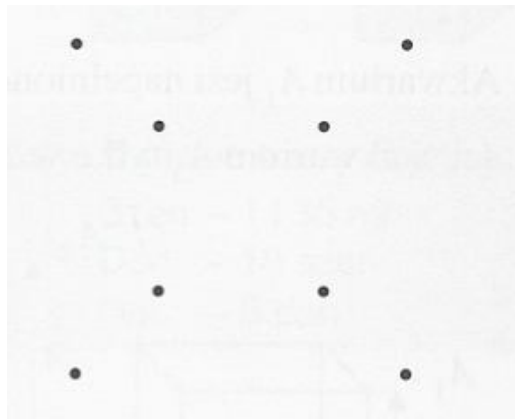


Zestaw II

1. Narysuj 5 takich okręgów, z których każdy będzie przechodził dokładnie przez 4 z zaznaczonych punktów.



2. Człowiek ma nogi dwie,

A stonoga kto to wie.

Wlecze się stonoga drogą

-noga za nogą.

Ciągle buciki poprawia,

Więc co 10 sekund jedną parę nóg stawia.

Żeby zrobić krok jeden,

Potrzebuje minut aż siedem.

Czy odpowiedzieć już byś mógł,

Ile stonoga ma nóg?

3. – Przepraszam, panie marszałku. Ile lat ma wasz książe?

– O, nie tak wiele. Gdy do liczby wyrażającej wiek Aksamitnego Księcia dodasz (-10), wynik pomnożysz przez (-10), a następnie podzielisz przez połowę (-10) , to otrzymasz 46.

Ile lat ma Aksamitny Książę?

4.



O ile procent należy podnieść ceny, aby były takie jak przed obniżką?

5. Średnia (arytmetyczna) waga trzech psów jest równa 14 kg. Azor jest o 2 kg cięższy od Blanki, Blanka jest 2 razy lżejsza od Baryłki. Ile waży Baryłka?