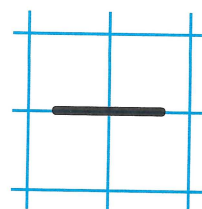


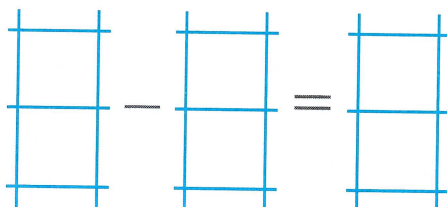
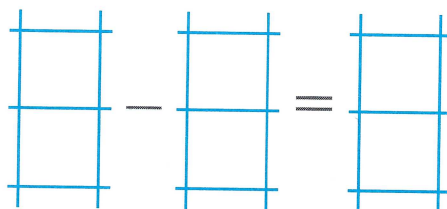
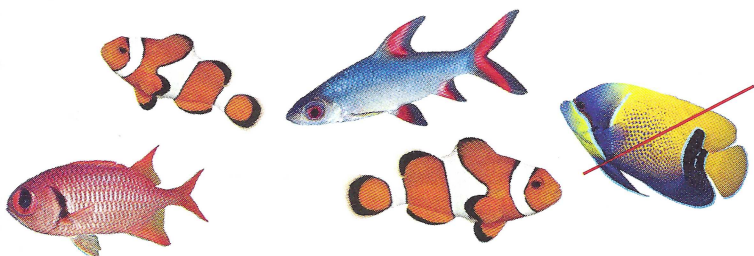
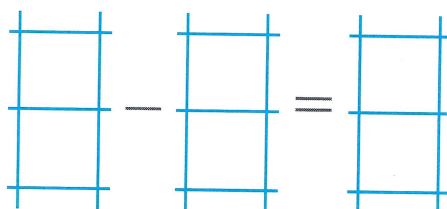
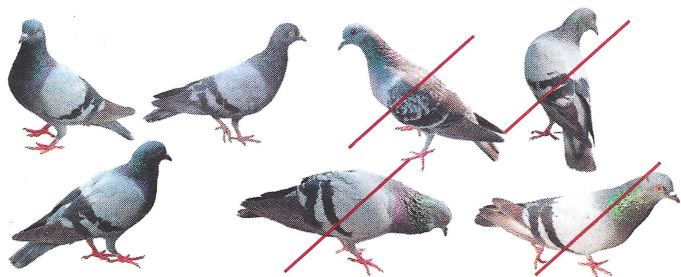
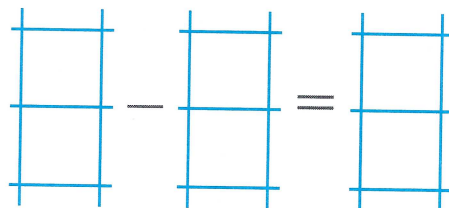
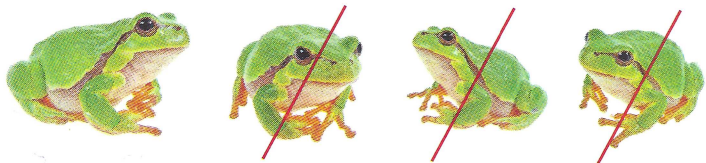
—

$$5 - 3 = 2$$


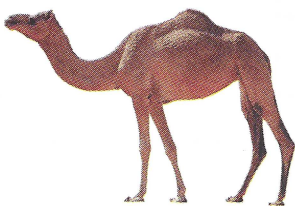
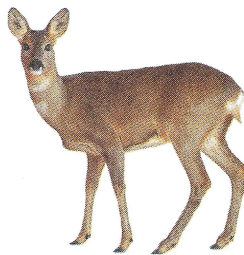
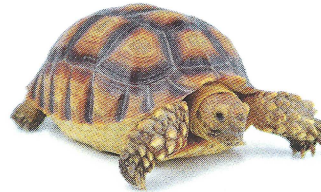
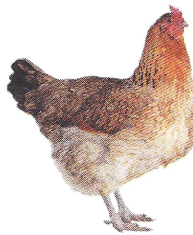
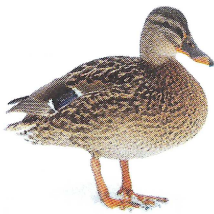
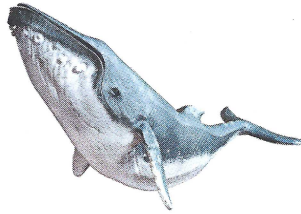
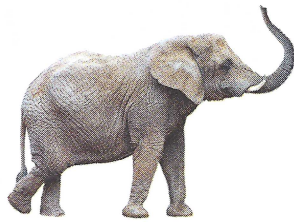
• Policz zwierzęta w każdym rzędzie. Policz, ile z tych zwierząt jest skreślonych. Zapisz działania zgodnie ze wzorem.



$$5 - 2 = 3$$



- Podaj nazwy zwierząt przedstawionych w każdym rzędzie. Gdzie żyją te zwierzęta? Jak się poruszają? Ile mają nóg? W każdym rzędzie skreśl zwierzę, które nie pasuje do pozostałych.



- W pierwszej ramce narysuj zwierzę, które lata. W drugiej ramce – zwierzę, które pływa. W trzeciej ramce – zwierzę, które żyje na lądzie.