

Zróbcie na wydrukowanej kartce lub w zeszycie poniższe zadania, a następnie prześlijcie zdjęcia pracy **jako załączniki** na adres: grzegorz.omelanczuk@gazeta.pl w polu temat wpisując: **imię, nazwisko, kl 5a**, zaś w treści listu **praca domowa nr 2**. Będę codziennie sprawdzał i potwierdzał otrzymanie każdego listu, więc jeśli nie otrzymacie potwierdzenia, to następnego dnia wyślijcie jeszcze raz. Ostateczny termin: **19 maja 2020**

Zad 1) Zamień ułamki na procenty

- a) $0,6=$ b) $0,36=$ c) $4,5=$ d) $0,76=$
e) $0,1235=$ f) $0,678=$ g) $4=$ h) $0,44=$

Zad 2) Zamień ułamki na procenty

- a) $\frac{4}{5} =$ b) $\frac{11}{20} =$
c) $\frac{9}{25} =$ d) $\frac{1}{8} =$
e) $\frac{1}{2} =$ f) $\frac{3}{4} =$

Zad 3) Zamień na ułamki zwykłe następujące procenty. Zapisz obliczenia

- a) $25\%=$ b) $40\%=$
c) $9\%=$ d) $140\%=$
e) $60\%=$ f) $3\%=$

Zad 4) Zamień na ułamki dziesiętne następujące procenty

- a) $250\%=$ b) $40\%=$ c) $125\%=$ d) $12,5\%=$
e) $30\%=$ f) $70\%=$ g) $8\%=$ h) $500\%=$