Matematyka kl.VI

Zadanie na 15.04.2020(środa)

Temat: Zadanie tekstowe –równania

Przepisz do zeszytu poniższą treść zadania i zastanów się która odpowiedź jest prawidłowa. Zapisz prawidłową odpowiedź.

Zadanie:

Ola ma o 5 maskotek więcej niż jej siostra Małgosia. Razem dziewczynki mają 37 maskotek. Ile maskotek ma Ola? Za pomocą, którego z równań można rozwiązać to zadanie, jeśli x oznacza liczbę maskotek Oli?

A. 37 − 2 ∙ x = 5

B. x + x + 5 = 37

C. 2 ∙ x – 5 = 37

D. 2 ∙ x + 5 = 37

Zadanie na 16.04.2020(czwartek)

Temat: Powtórzenie wiadomości- równania

Wykonaj poniższe zadania. Wybierz prawidłową odpowiedź. Zapisz wszystko w zeszycie

Zadanie1.

Rozwiązaniem równania 7 – 3 · x = 1 jest liczba

A. 1

B. 2

C. 3

D. 7

Zadanie 2.

Rozwiązaniem równania 1 + 8 ∙ (7 – x) = 10 ∙ x + 3 jest liczba

A. 0

B. 3

C. 5

D. 7

Wykonane zadania prześlij na mojego maila ([a.fedak@soswnowogard.pl](mailto:a.fedak@soswnowogard.pl))