

Matematyka klasa 7A

26.03.2020r.

Temat: **Mnożenie sumy algebraicznej przez jednomian.**

Drodzy uczniowie, wykonajcie w zeszycie zadanie 8 z podręcznika str. 207 oraz w ćwiczeniach str. 79 zad. 5. Na następny dzień otrzymacie odpowiedzi, abyście sami mogli siebie skontrolować .

Na następnych stronach znajdziecie odpowiedzi z poprzednich lekcji.

2 Dopisz brakujące współczynniki liczbowe.

a) $4(2a - 3b) = \underline{8} a - \underline{12} b$

b) $-2(c + 9d) = -\underline{2} c - \underline{18} d$

c) $-4(3e - 2d) = -\underline{12} e + \underline{8} d$

d) $-5(f + g - h) = -\underline{5} f - \underline{5} g + \underline{5} h$

Sprawdź, czy trzykrotnie pojawiły się następujące cyfry: 1, 2, 5, 8.

3 Uzupełnij diagram.

