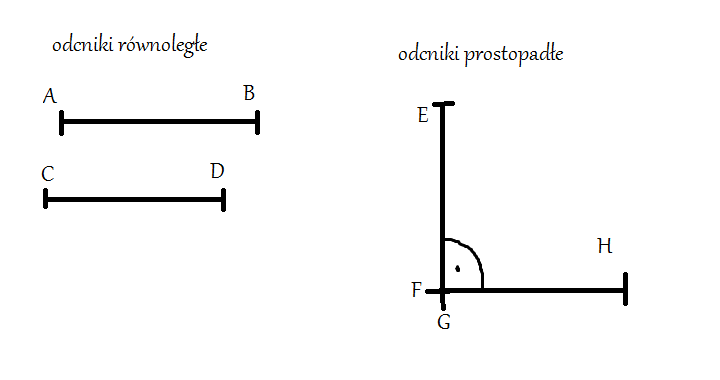
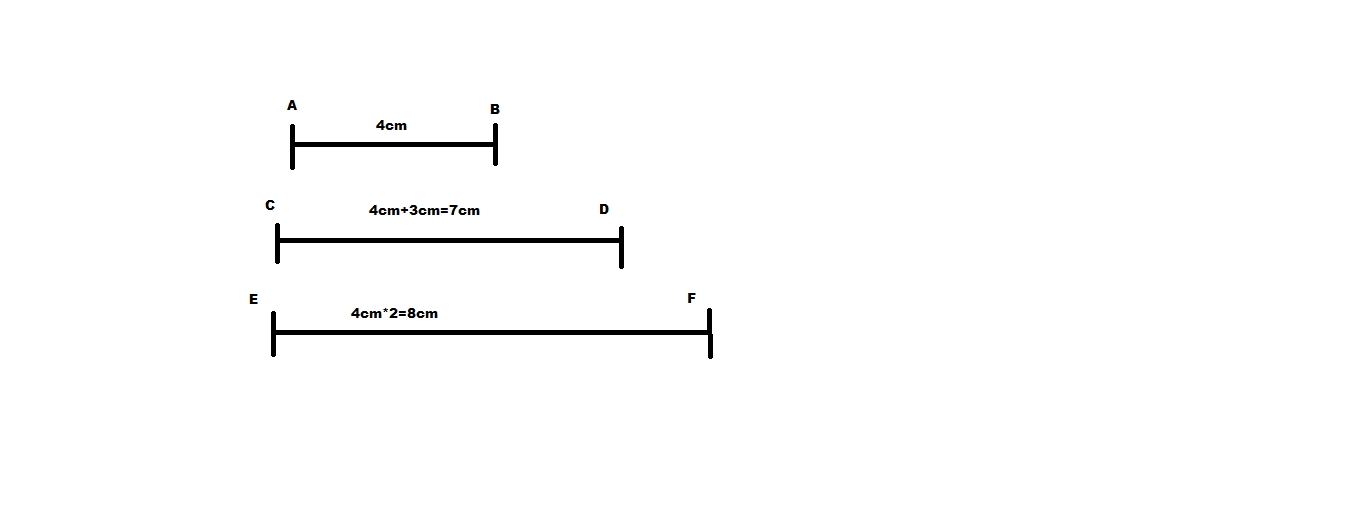
**Matematyka klasa 4 Lekcja 12(zagadnienia na 1godzinę lekcyjną-termin 22.05)**

**Cel lekcji**: kreślenie prostych, półprostych, odcinków prostopadłych , równoległych, uczeń potrafi wykonać rysunek na płaszczyźnie prostej, półprostej, odcinka, rozpoznaje odcinki prostopadle i odcinki równoległe

1. Przygotuj zeszyt z matematyki, długopis, kolorowe pisaki,  komputer z dostępem do internetu
2. W zeszycie zapisz temat lekcji: **Odcinki prostopadłe i równoległe**
3. Skopiuj linki : <https://www.youtube.com/watch?v=_bYXHZUcpkE> i wklej je w przeglądarkę, obejrzyj filmy o prostych, półprostych, odcinkach: <https://www.youtube.com/watch?v=BaDRIqKRxg8>
4. Na dzisiejszej lekcji zajmiemy się płaszczyzną i tym, co możemy na niej narysować. (rysunki wykonujemy ołówkiem. Przerysuj do zeszytu poniższy rysunek



1. Przerysuj do zeszytu: odcinek AB długości 4cm, Odcinek CD, który jest o 3cm dłuższy oraz odcinek EF, który jest dwa razy dłuższy od odcinka AB



9.Codziennie ćwicz tabliczkę mnożenia: <https://www.youtube.com/watch?v=73o_6T0mpUk>

Rozwiązane zadania prześlij na e-mail: [magdam\_75@o2.pl](mailto:magdam_75@o2.pl) lub zrób zdjęcie i prześlij na Messanger