**Temat: Mierzenie długości odcinków i łamanej. 16.04.2021**



**Zadanie1**



Wykorzystując pojęcia **jest dłuższy**, **jest krótszy** uzupełnij wykropkowane miejsca

1. IABI …………………………………………………od odcinka ICDI
2. IABI …………………………………………………od odcinka ICDI

**! Wskazówka:** odcinek **o 2cm dłuższy** dodajemy, **o 2cm krótszy** odejmujemy, **2 razy dłuższy** mnożymy, **2 razy krótszy** dzielimy

**Zadanie2** Narysuj odcinek AB równy 5cm, a następnie odcinki:

1. **CD**, który jest **o 4cm dłuższy** od odcinka AB
2. **EF**, który jest **o 3cm krótszy** od odcinka AB
3. **GH**, który jest **2 razy dłuższy** od odcinka AB
4. **FG**, który jest **5 razy krótszy** od odcinka AB

**Zadanie3**



**Przykład2**



**! Obliczając długość łamanej dodajemy długości jej boków.**



**Zadanie 4**



1. Łamana ABCD ma długość ……………………………………………………………………………………….
2. Łamana EFGHK ma długość ………………………………………………………………………………………
3. Łamana STUW ma długość …………………………………………………………………………………………