Урок закрепление по математике в 5 классе, по теме виды углов, измерение углов.

Этап урока – самостоятельная работа.

№1. Ребята, сейчас вы должны составить схему из предложенных знаков. Я вам читаю утверждения, если оно верное, то рисуете знак \_. Если оно не верное, то рисуете знак $\^.$

1. Единицы измерения углов: сантиметр, миллиметр.
2. Единицы измерения углов: килограмм, грамм.
3. Единицы измерения углов: градус.
4. Развернутый угол равен 100°.
5. Развернутый угол равен 90°.
6. Развернутый угол равен 180°.
7. Прямой угол равен 160°.
8. Прямой угол равен 90°.
9. Острый угол больше прямого угла.
10. Острый угол равен прямому углу.
11. Острый угол меньше прямого угла.
12. Тупой угол меньше прямого угла.
13. Тупой угол всегда больше прямого угла и меньше развернутого.

Верный ответ: ^^-^^- ^- ^^-^-.

№2. Каждому раздается карточка с рисунком. На котором учащиеся должны найти изображение угла и с помощью транспортира измерить величину этого угла.

1 вариант.



2 вариант

