


Без логики
нет
математики!!!



Советы психолога по развитию математических способностей и логического мышления

- К концу дошкольного возраста и началу обучения в школе начинает формироваться логическое мышление. Дошкольник владеет лишь его элементами. Поэтому ему очень трудно бывает выполнить такие простые, как нам кажется, математические операции. Ведь всё, что касается математики, связано с логическим мышлением. Так как же развить и то и другое???
- Предлагаем вам занимательные задачи для развития логического мышления и математических способностей.



- **Жираф, крокодил и бегемот жили в разных домиках. Жираф жил не в красном и не в синем домике. Крокодил жил не в красном и не в оранжевом домике. Догадайся, в каких домиках жили звери?**
- **Три рыбки плавали в разных аквариумах. Красная рыбка плавала не в круглом и не в прямоугольном аквариуме. Золотая рыбка - не в квадратном и не в круглом. В каком аквариуме плавала зеленая рыбка?**