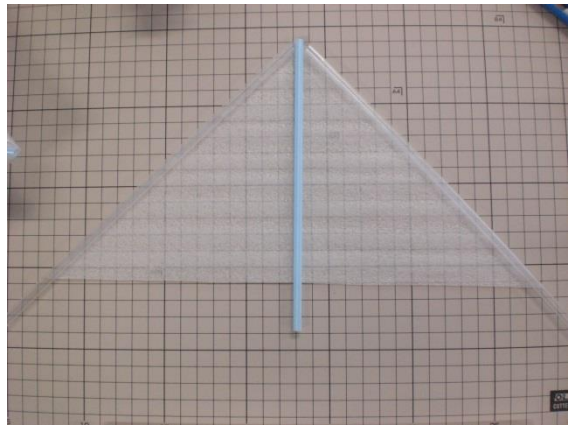
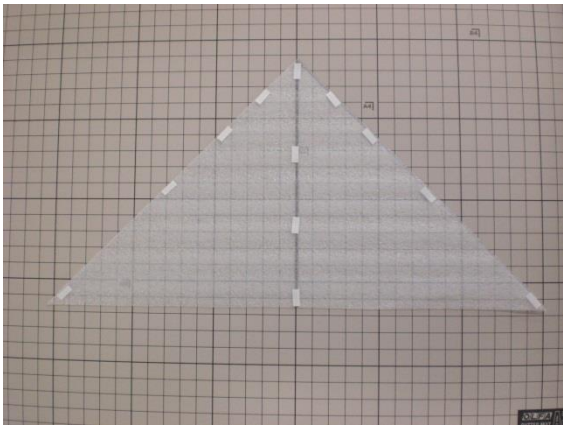
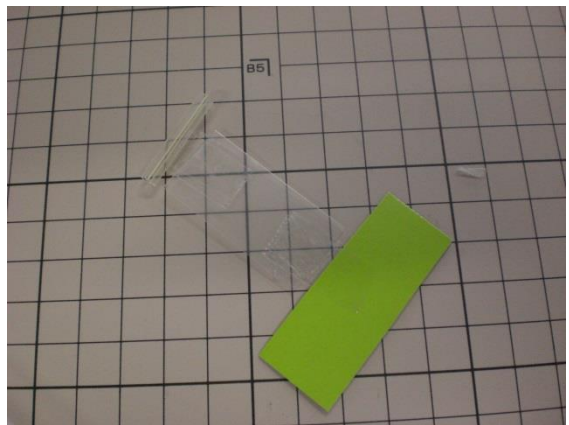
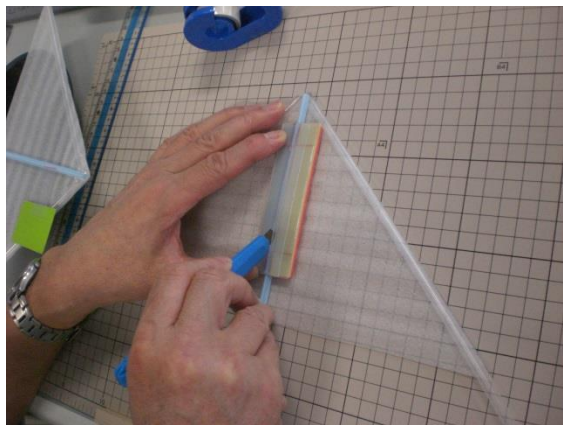


実験 108 重心を動かせるのがミソ おもちゃ特集⑧ ハンググライダーを作ろう

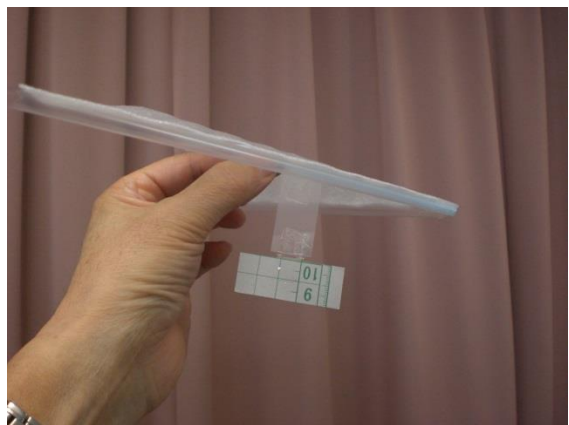
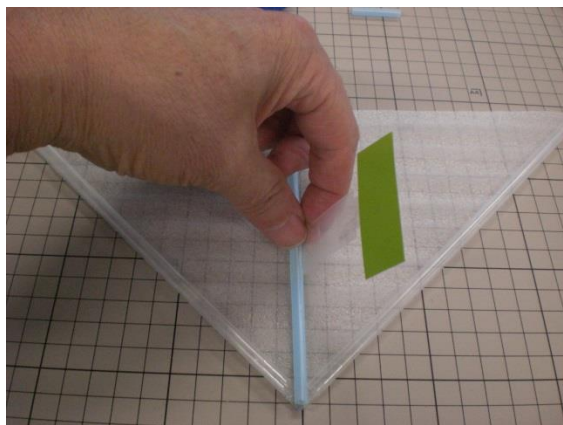
作り方 : 大きさは手に入るプラスチックシートの大きさに合わせてください



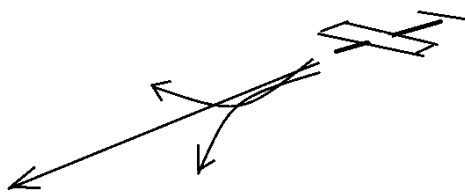
① 梱包用のプラスチックシートを三角形（波目が横になる方を使います）に切ります。そしてストローを付けます



② 中央のストローに切り込みをいれ、おもりを取り付けます



③ 後はきれいに滑空するようにおもりの位置を調整します。



真っ直ぐ、ななめ下の方向に滑空するようにする
 上に上がる・・・重心をもっと前に
 下に墜落・・・重心をもっと後ろに
 重心が下の図のようになると良い