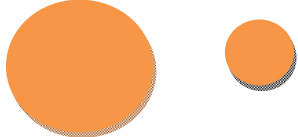




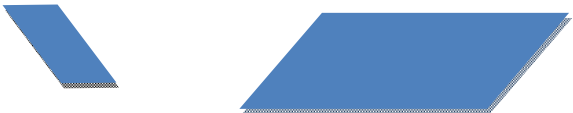
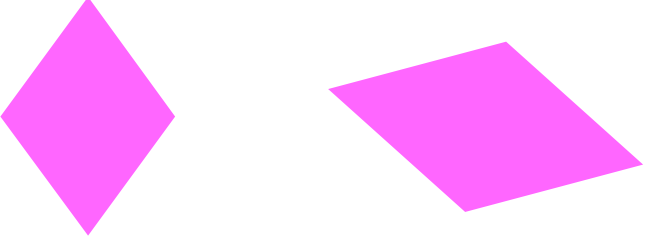


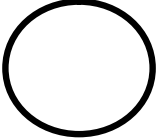
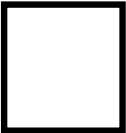
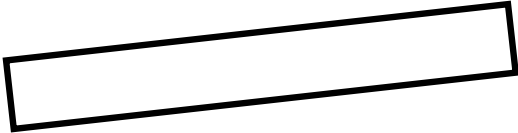

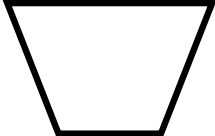

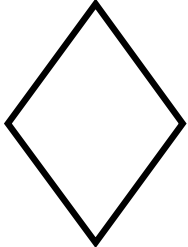
<b>Ich sehe ...</b>	<b>Ich sage ...</b>
<b>+</b>	<b>plus</b>
<b>-</b>	<b>minus</b>
<b>X</b>	<b>mal</b>
<b>:</b>	<b>geteilt durch</b>
<b>=</b>	<b>ist gleich</b>
<b>&lt;</b>	<b>kleiner als</b>
<b>&gt;</b>	<b>größer als</b>
<b>(</b>	<b>Klammer auf</b>
<b>)</b>	<b>Klammer zu</b>

<b>Ich sehe ...</b>	<b>Ich sage ...</b>
.	der Punkt
,	das Komma
?	das Fragezeichen
!	das Ausrufezeichen
;	der Strichpunkt
:	der Doppelpunkt
...	die Auslassungspunkte

<b>Ich sehe ...</b>	<b>Ich sage ...</b>
-	der Bindestrich
/	der Schrägstrich
- ... -	der Gedankenstrich
*	das Sternchen
”	Anführungszeichen auf
“	Anführungszeichen zu

<b>Ich rechne ...</b>	<b>das Ergebnis ist ...</b>
<b>+</b>	die Summe einer Addition
<b>-</b>	die Differenz einer Subtraktion
<b>x</b>	das Produkt einer Multiplikation
<b>:</b>	der Quotient einer Division

Ich sehe ...	Ich sage ...
	<p>der Kreis</p>
	<p>das Quadrat</p>
	<p>das Rechteck</p>
	<p>das Dreieck</p>
	<p>das Trapez</p>
	<p>das Parallelogramm</p>
	<p>die Raute der Rhombus</p>

<b>Ich sehe ...</b>	<b>Ich sage ...</b>
	der Kreis
	das Quadrat
	das Rechteck
	das Dreieck
	das Trapez
	das Parallelogramm
	die Raute der Rhombus