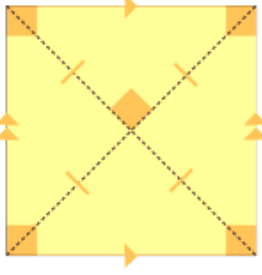
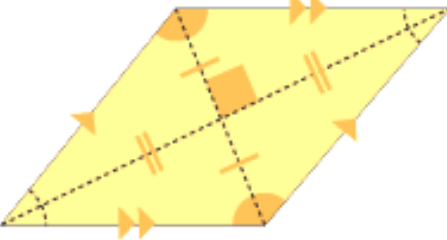
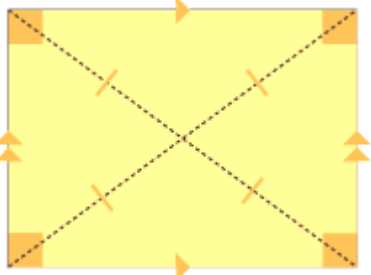
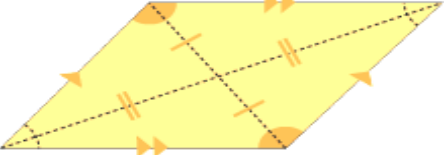
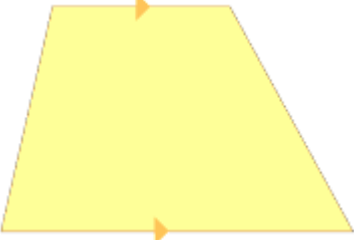
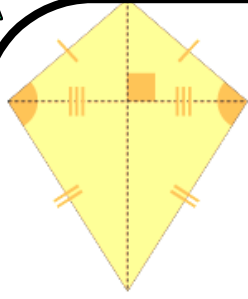


# Работен лист – својства на четириаголници

четириаголник	Својства (пополни)
	<p>четириаголникот е:</p> <p>аглите се:                      страните се:</p> <p>спротивните страни се:</p> <p>колку пара паралелни страни се паралелни?</p> <p>дијагоналите по должина се:</p> <p>Аголот на пресек на дијагоналите е:</p> <p>Ротациона симетрија е :</p>
	<p>четириаголникот е:</p> <p>аглите се:                      страните се:</p> <p>спротивните страни се:</p> <p>колку пара паралелни страни се паралелни?</p> <p>дијагоналите по должина се:</p> <p>Аголот на пресек на дијагоналите е:</p> <p>Ротациона симетрија е :</p>
	<p>четириаголникот е:</p> <p>аглите се:                      страните се:</p> <p>спротивните страни се:</p> <p>колку пара паралелни страни се паралелни?</p> <p>дијагоналите по должина се:</p> <p>дали дијагоналите се заемно нормални?</p> <p>Ротациона симетрија е :</p>
	<p>четириаголникот е:</p> <p>аглите се:                      страните се:</p> <p>спротивните страни се:</p> <p>колку пара паралелни страни се паралелни?</p> <p>дијагоналите по должина се:</p> <p>дали дијагоналите се заемно нормални?</p> <p>Ротациона симетрија е :</p>
	<p>четириаголникот е:</p> <p>аглите се:                      страните се:</p> <p>колку пара паралелни страни се паралелни?</p> <p>дијагоналите по должина се:</p> <p>дали дијагоналите се заемно нормални?</p> <p>Ротациона симетрија е :</p>



четриаголникот е:

аглите се:

страните се:

кои страни се еднакви:

дијагоналите по должина се:

дали дијагоналите се заемно нормални?

Ротациона симетрија е :