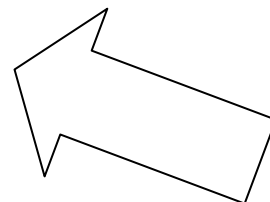
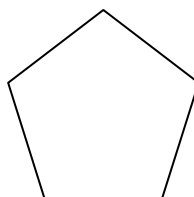
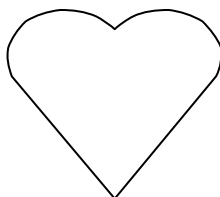
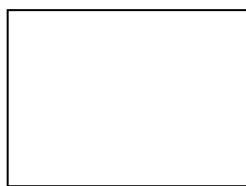
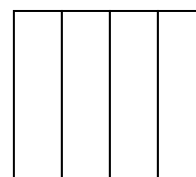
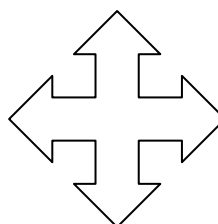
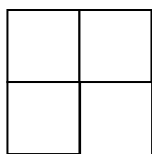
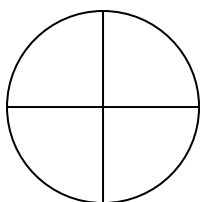


DELI CELOTE

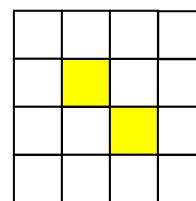
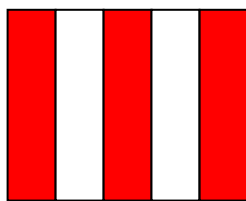
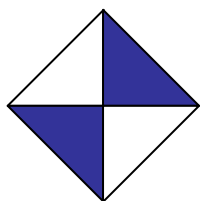
1. POBARVAJ POLOVICO LIKA.



2. POBARVAJ ČETRTRINO LIKA.

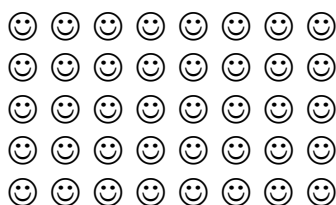


3. NAPIŠI, KOLIKŠEN DEL JE POBARVAN.



4. OBKROŽI.

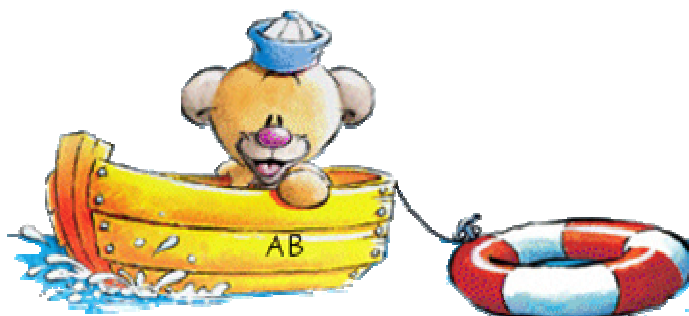
a) polovico



b) osmino



c) četrtrino



5. IZRAČUNAJ.

Polovica od 16 je _____, ker je _____.

Osmina od 24 je _____, ker je _____.

Četrtnina od 36 je _____, ker je _____.

Polovica od 50 je _____, ker je _____.

Osmina od 72 je _____, ker je _____.

Četrtnina od 32 je _____, ker je _____.

Polovica od 100 je _____, ker je _____.

Osmina od 64 je _____, ker je _____.

Polovica od 2 je _____, ker je _____.

6. VSTAVI ZNAK >, <, =.

polovica od 12	<input type="text"/>	osmina od 24
četrtnina od 16	<input type="text"/>	polovica od 8
osmina od 64	<input type="text"/>	četrtnina od 4
polovica od 30	<input type="text"/>	polovica od 20
osmina od 80	<input type="text"/>	četrtnina od 36
četrtnina od 32	<input type="text"/>	osmina od 64
polovica od 50	<input type="text"/>	polovica od 30



7. ČE JE REŠITEV PRAVILNA, POBARVAJ KROG ZELENO. ČE REŠITEV NI PRAVILNA, GA POBARVAJ RDEČE.



Polovica od 16 je 8.

Četrtnina od 40 je 10.

Osmina od 56 je 8.

Polovica od 50 je 20.

Osmina od 64 je 10.

Četrtnina od 32 je 9.