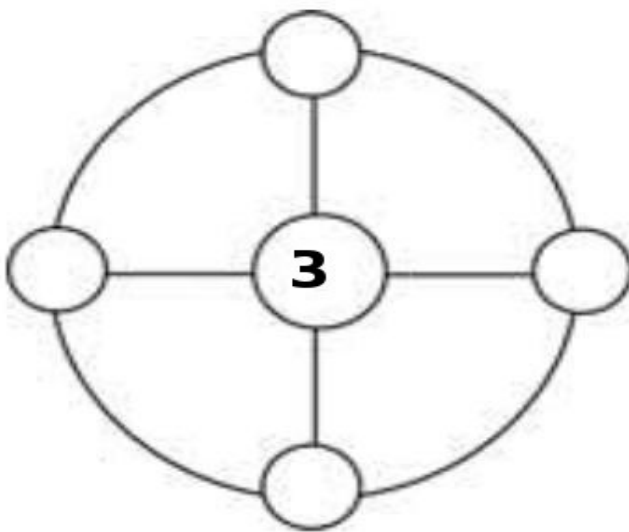
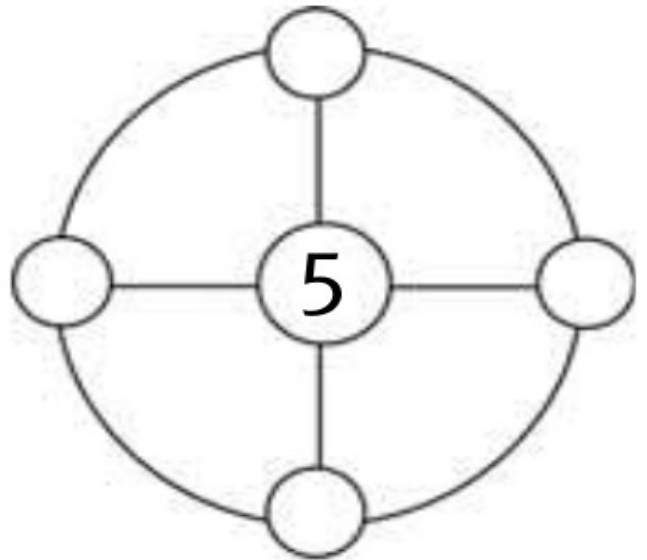


Θέλουμε να βάλουμε μέσα στα κυκλικά πλαίσια τους αριθμούς 1,2,3 και 4. Σε κάθε κύκλο βάζουμε διαφορετικό αριθμό. Τοποθετούμε όμως τους αριθμούς με τέτοιο τρόπο ώστε όταν τους προσθέτουμε κάθετα, οριζόντια και κυκλικά να μας δίνει 10.



Θέλουμε να βάλουμε μέσα στα κυκλικά πλαίσια τους αριθμούς 2,3,4 και 5. Σε κάθε κύκλο βάζουμε διαφορετικό αριθμό. Τοποθετούμε όμως τους αριθμούς με τέτοιο τρόπο ώστε όταν τους προσθέτουμε κάθετα, οριζόντια και κυκλικά να μας δίνει 10.

Βάλε σε κύκλο τα νομίσματα που χρειάζονται για να αγοράσεις το παιχνίδι



Βάλε σε κύκλο τα νομίσματα που χρειάζονται για να αγοράσεις το παιχνίδι



2 4 <u>+ 3</u>	5 2 <u>+ 3</u>	2 2 <u>+ 5</u>	1 6 <u>+ 3</u>	1 7 <u>+ 1</u>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Συμπλήρωσε το κενό κουτάκι ώστε να γίνουν όλα 10 σε κάθε τριάδα.

5	1		5	2		5	3		5	4		5	0	
---	---	--	---	---	--	---	---	--	---	---	--	---	---	--

Συμπλήρωσε ή διέγραψε τόσα κουτιά ώστε να γίνουν όλα 10 σε κάθε ομάδα

5	1	2	3	1	1		2	3	1		1		3	1
1	1	2	3	4	1		1		1		1	3	1	3

Ένωσε τα προβλήματα με την εικόνα που τους ταιριάζει. Μετά απάντησε στην ερώτηση.

Μου φτάνουν τα χρήματά μου για να αγοράσω το παιχνίδι;

Ποιο ποδήλατο έχει τις λιγότερες ρόδες;

Πόσα ζώα έχει στην αυλή του ο παππούς;



Απάντηση:

Απάντηση:

Απάντηση: