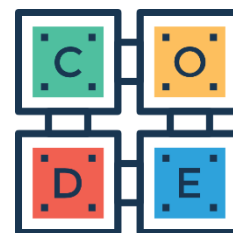


#### 4ο ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Τίτλος «Ελέγχω – Βελτιώνω – Εξηγώ τον αλγόριθμο»



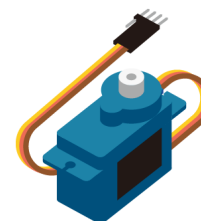
#### Δραστηριότητα 1 – Δοκιμές

Θέση ροοστάτη	Τι παρατηρώ
Πολύ αριστερά	
Κέντρο	
Πολύ δεξιά	

#### Δραστηριότητα 2 – Τι άλλαξε πραγματικά;

Για να αλλάξει η κίνηση του σερβοκινητήρα:

- άλλαξα τον αλγόριθμο
- άλλαξα τη μεταβλητή Καθυστέρηση



#### Δραστηριότητα 3 – Συμπέρασμα

Συμπλήρωσε:

Η μεταβλητή **Καθυστέρηση** επηρεάζει την ..... κίνησης του σερβοκινητήρα.

#### Δραστηριότητα 4 – Βελτίωση

Τι θα μπορούσαμε να βελτιώσουμε στο πρόγραμμα;

- Να ορίσουμε ελάχιστη και μέγιστη τιμή για τη Γωνία
- Να ορίσουμε άλλες τιμές για την Καθυστέρηση
- Άλλη ιδέα: .....