

Αναπαραγωγή και Βήμα & Επανάληψη...:

Βήμα και Επανάληψη

Αριθμός Επαναλήψεων:

Οριζόντια Μετατόπιση:

Κατακόρ. Μετατόπιση:

Αναπαράγει το αντικείμενο που έχουμε επιλέξει μία (Αναπαραγωγή) ή περισσότερες φορές (Βήμα & Επανάληψη) όπως θα ορίσουμε εμείς:

Σ' αυτό το παράδειγμα έχω ζητήσει τέσσερις επαναλήψεις με τις ρυθμί-

σεις που φαίνονται μέσα στα πλαίσια. Σύνολο αντικειμένων: πέντε.

Την ομάδα αυτή που μόλις δημιουργήθηκε μπορώ να την δέσω με την εντολή Ομαδοποίηση και μετά να την διασπάσω με την εντολή Διάσπαση Ομάδας.

Μπορώ επίσης να ζητήσω Κλειδώμα για το μπλοκ που έχω επιλέξει, ώστε να παραμένει στο εξής σταθερά στη θέση που το κλειδώσα.

Δεν την χρησιμοποιώ ποτέ αυτή την επιλογή. Ούτως ή άλλως τα μπλοκ παραμένουν στην θέση που τα δημιουργούμε και δεν μετακινούνται ποτέ μόνα τους. Το να τα κλειδώσω επιπλέον θα σήμαινε περισσότερο μπλέξιμο αν κάποτε αποφασίσω να τα μετακινήσω.

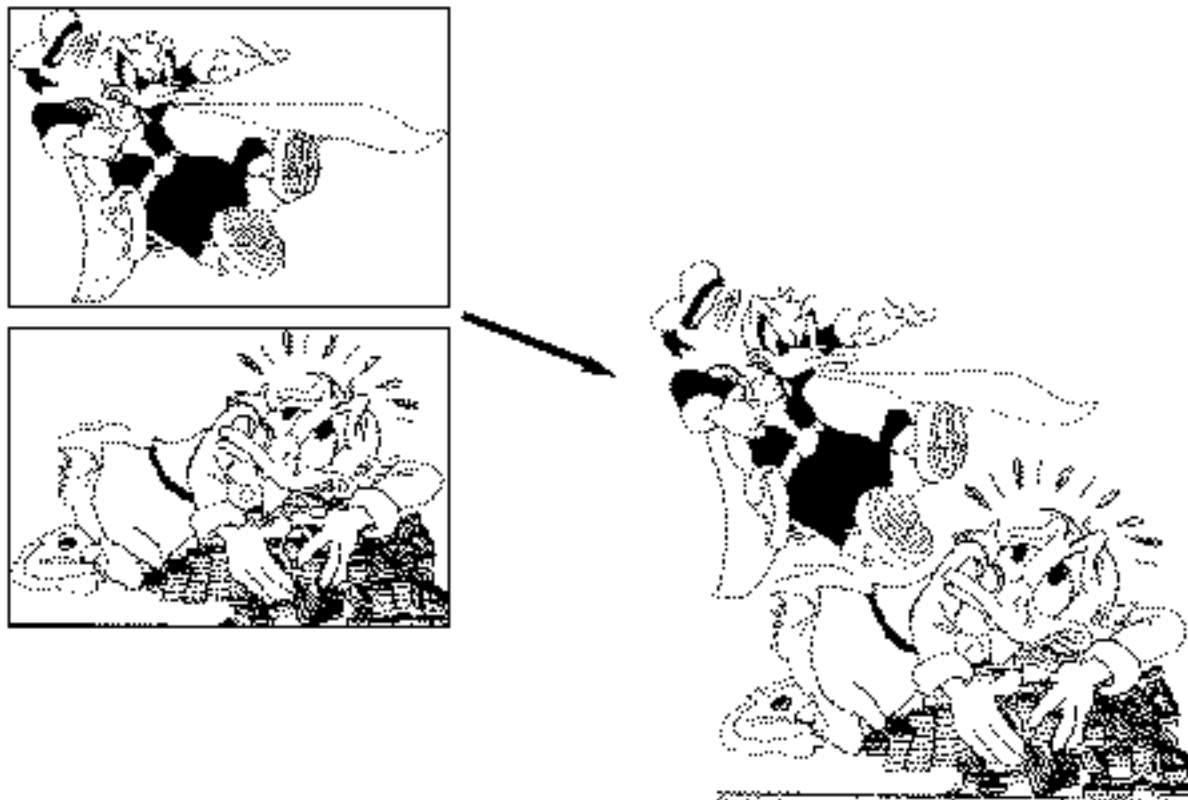
Βήμα και Επανάληψη

Αριθμ. Επαναλήψεων:

Οριζ. Μετατόπιση:

Κατακ. Μετατόπιση:

Τα Στείλε Πίσω και Φέρε Μπροστά (ή Ενα Βήμα Πίσω/Μπροστά) αναφέρονται στην ιδιότητα του QuarkXPRESS να χειρίζεται διαφορετικά επίπεδα μπλοκ το ένα πάνω από το άλλο. Κανονίζοντας την διαφάνειά τους (από το Αντικείμενο/Αλλαγή...) και την πλευρική τους ροή μπορούμε να δώσουμε στις επικαλύψεις μας τη μορφή που θέλουμε.



✓ **Τιμή:** Θα χρειαστεί να το κάνουμε συχνά αυτό και δεν είναι δύσκολο: Το επάνω μπλοκ πρέπει να είναι διαφανές (Αντικείμενο/Αλλαγή/Φόυτο/Καυένια) και να μην διώχνει τα από κάτω περιχόμενα (Πλευρική Ροή/Καμμία). Δοκιμάστε το...