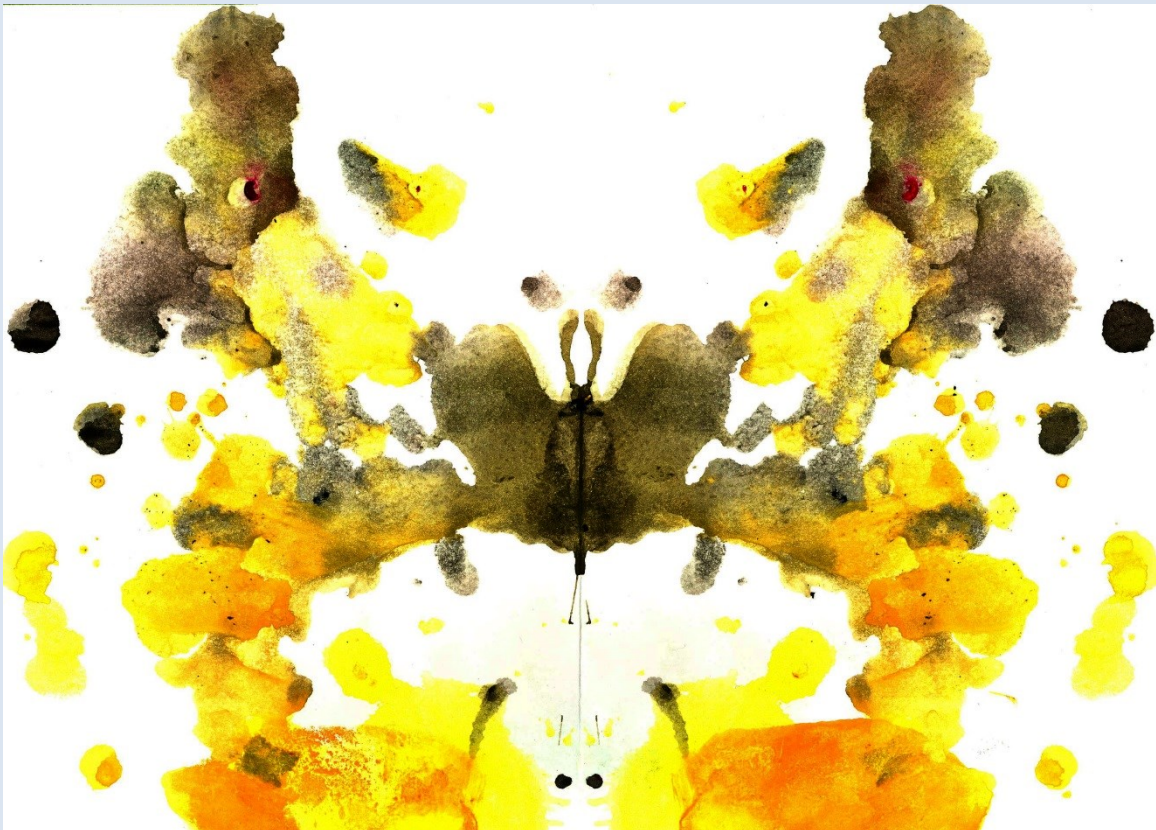
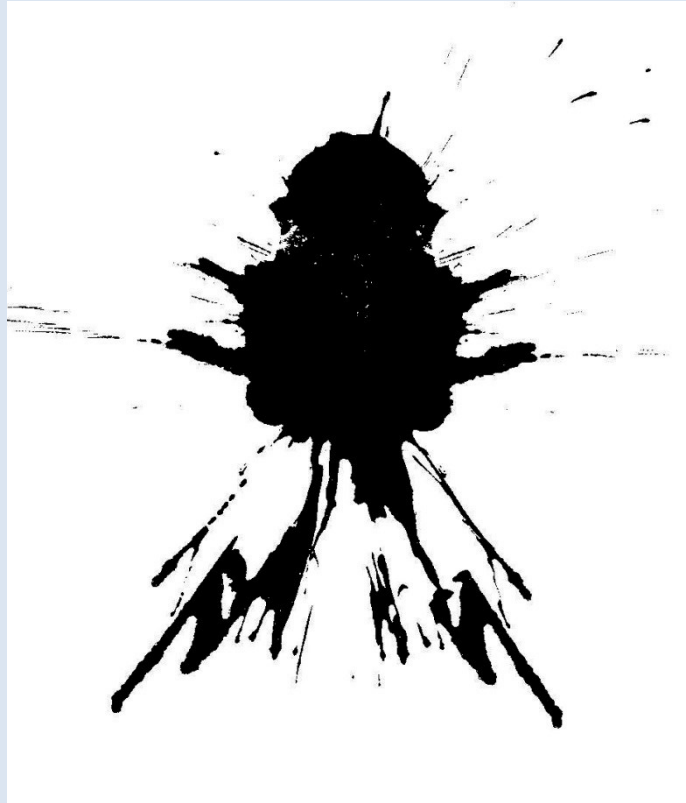


Διαγράμματα Κατοπτρικής Συμμετρίας  
κατά τον ψυχολόγον Roger Shepard  
με νερομπογιές και σινική μελάνη  
Σεμινάριο «Συμμετρία & Μουσική»  
Ακαδημαϊκό έτος 2013-14

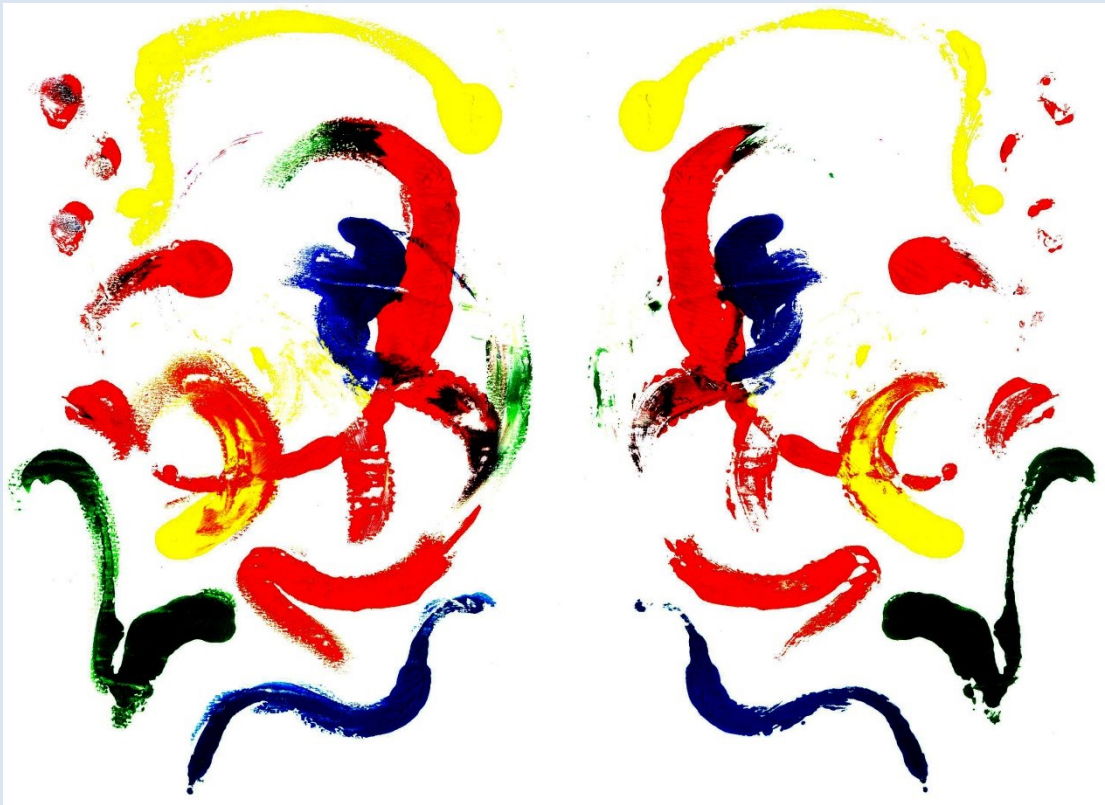
Διπλώστε ένα φύλλον χάρτου Α4 εις την μέσην. Εις έν σημείον επί της γραμμής διπλώσεως του χάρτου τοποθετήσετε μίαν σταγόναν σινικής μελάνης ή σταγόνες νερομπογιάς διαφορετικών χρωμάτων και χτυπήσετε με δύναμιν το διπλωμένον φύλλον χάρτου ακριβώς εις το σημείον της/των σταγόνος/νων. Ξεδιπλώνοντες το διπλωμένον φύλλον χάρτου θα αντιμετωπίσετε ένα καλοφτιαγμένον μέλαν ή πολύχρωμον «τυχαίας» μορφής σχήμα, κατοπτρικής συμμετρίας με άξονα την γραμμήν της διπλώσεως του φύλλον χάρτου.



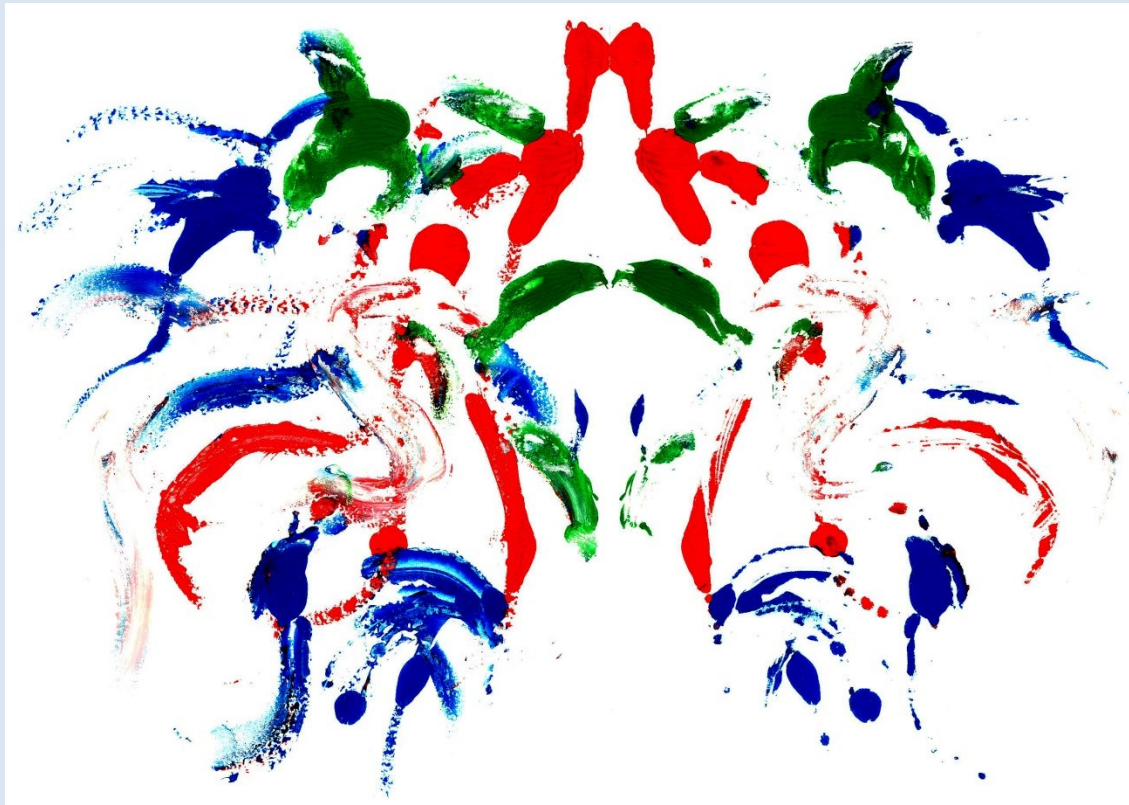
Βλάχος Χρήστος Α.Μ. 1569200900068



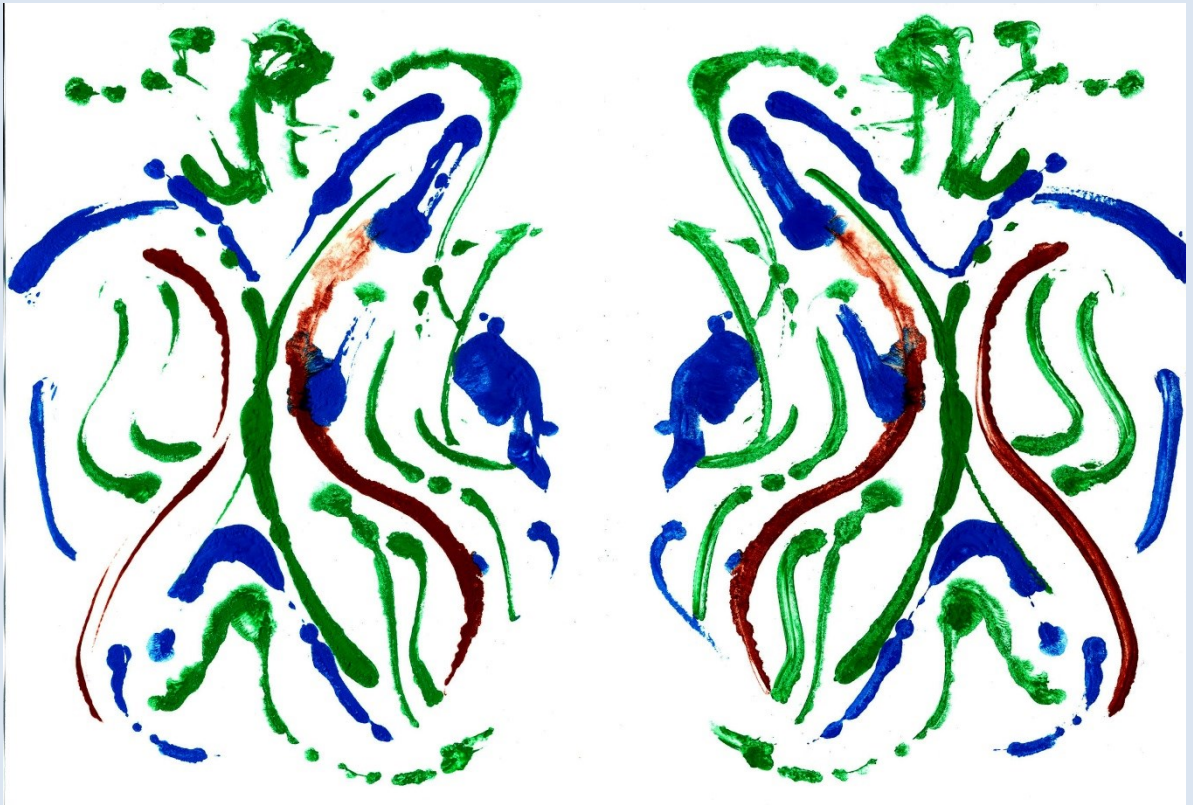
Παντελάκη Ισμήνη Α.Μ. 1569201000061



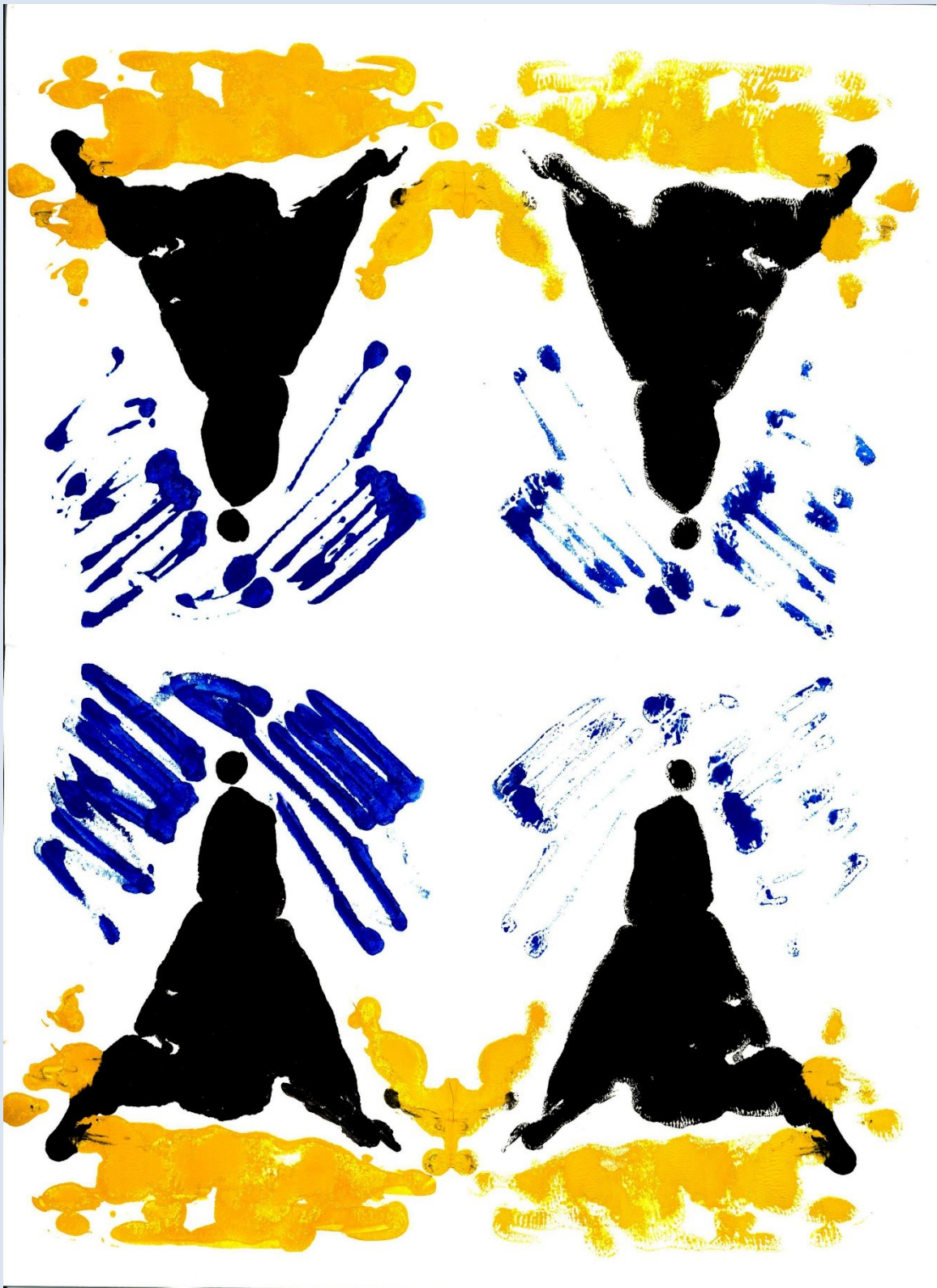
Παπαδοπούλου Κατερίνα Α.Μ. 1569201000062



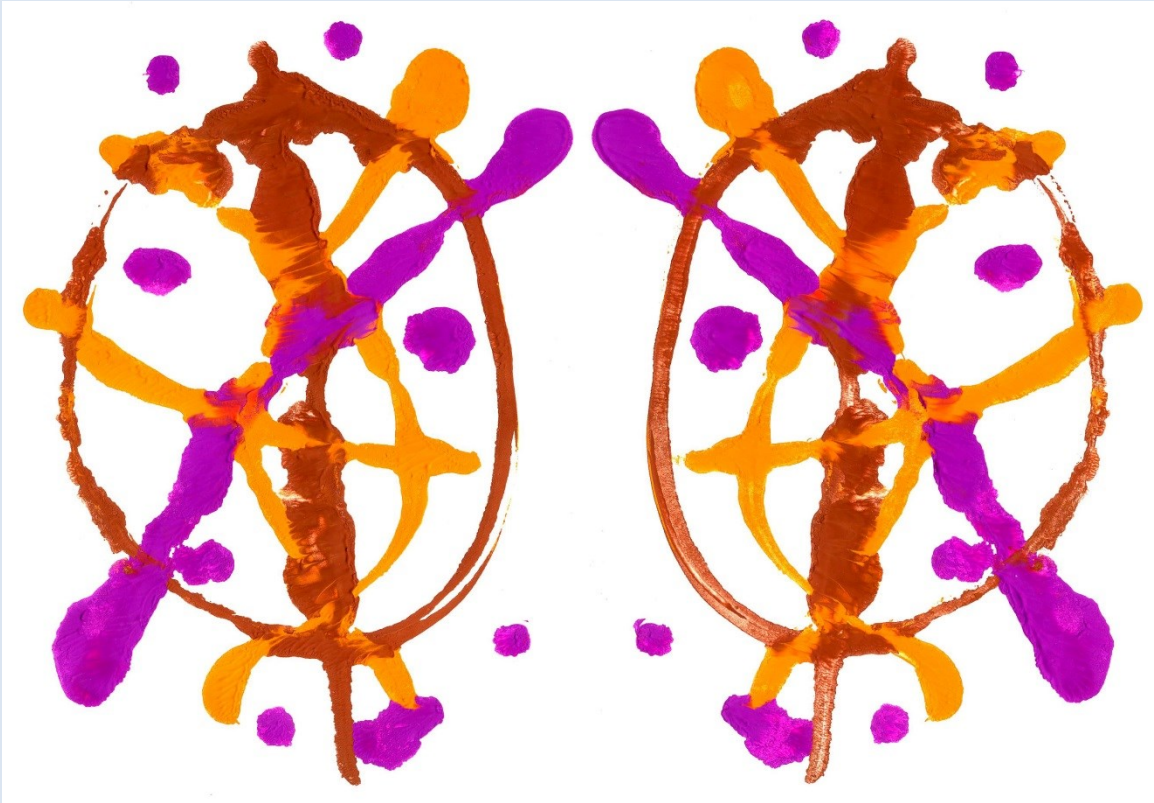
Παπαδοπούλου Κατερίνα Α.Μ. 1569201000062



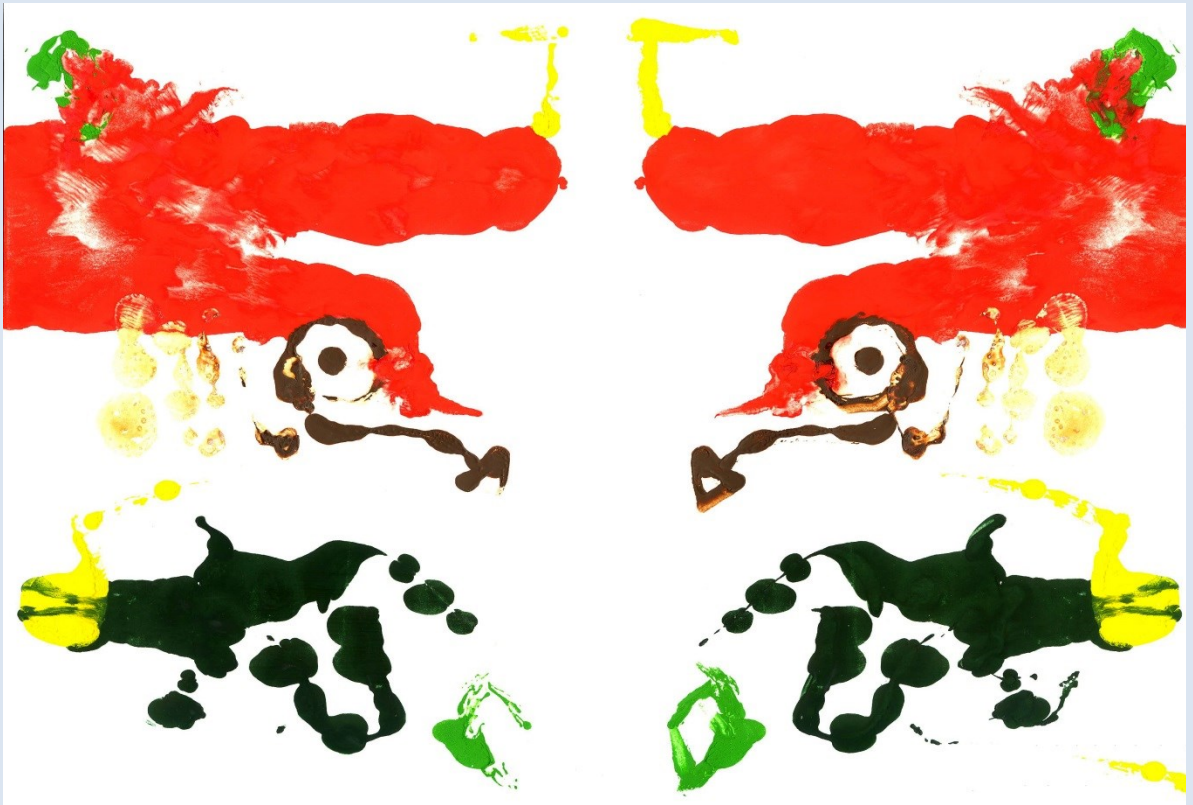
Πετρόπουλος Αλκιβιάδης Α.Μ. 1569200800051



Πετρόπουλος Αλκιβιάδης Α.Μ. 1569200800051

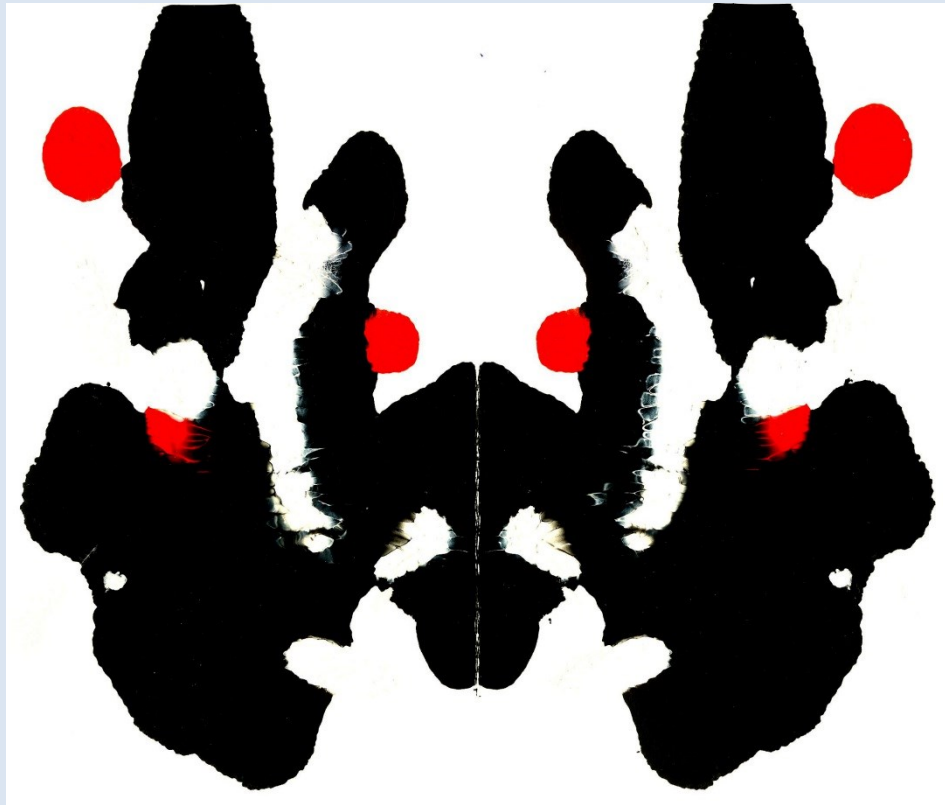


Πετρόπουλος Αλκιβιάδης Α.Μ. 1569200800051

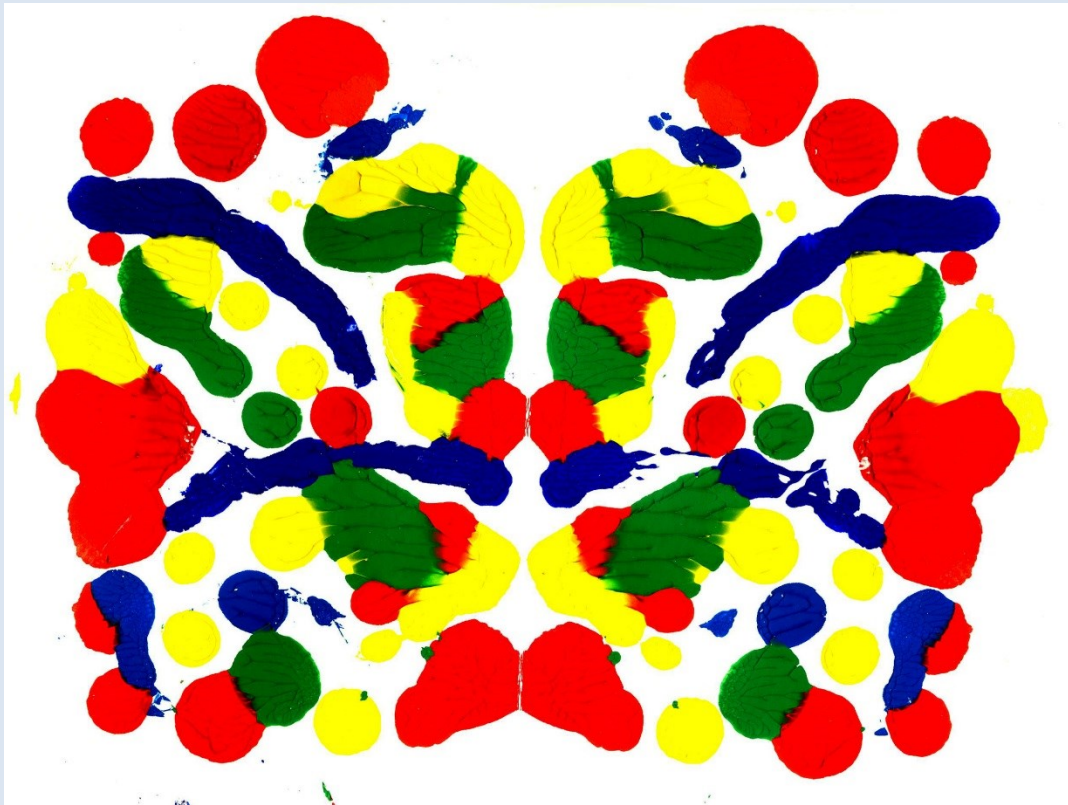


Χατσατριάν Βρεζ Α.Μ. 1569200900056

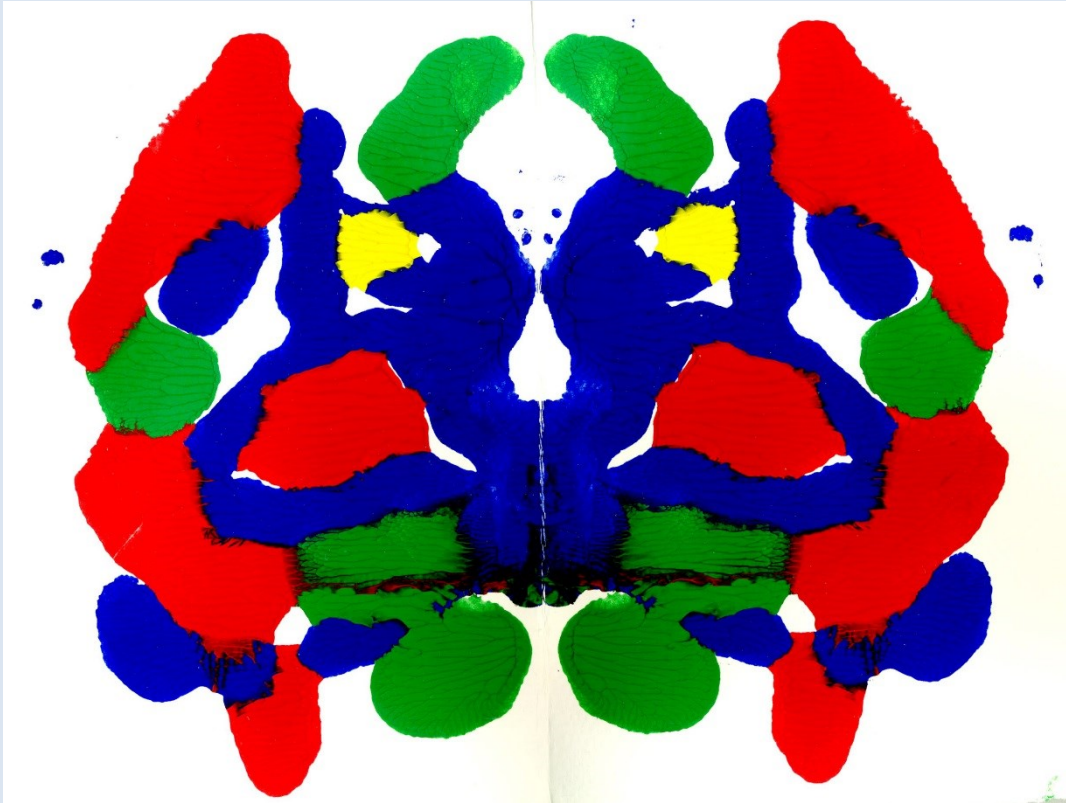




Χλιούρας Χρήστος Α.Μ. 1569201100090



Χλιούρας Χρήστος Α.Μ. 1569201100090



Χλιούρας Χρήστος Α.Μ. 1569201100090