

BEERY VMI-6 (THE BEERY-BUKTENICA DEVELOPMENTAL TEST OF VISUAL-MOTOR INTEGRATION)	
Navn	
Formål:	Test beregnet for screening av vansker med hensyn til integrering av visuell og motorisk evne hos barn og voksne
Kort beskrivelse:	VMI-6 gir mulighet for raskt å få et bilde av en persons evne til å integrere visuelle og motoriske ferdigheter. Testen har et bredt bruksområde. Visuokonstruktive vansker kan påvirke innlæringsevnen hos barn og kan også være et tidlig tegn på begynnende demenssykdom. VMI-6 består av 24 geometriske figurer som testpersonen skal kopiere. I tillegg finnes det to kompletterende tester: Visual Perception Test og Motor Coordination Test. De kompletterende testene administreres etter WMI og kan brukes til å sammenligne resultatene for VMI med relativt rene mål på henholdsvis visuell og motorisk evne
Faglig område/ferdigheter:	<ul style="list-style-type: none"> •Grovmotorikk •Finmotorikk •Visuell persepsjon •Visuomotorisk utvikling
Målgruppe:	Alle aldere
Kartleggingsmåte:	Gruppe eller individuell
Normering/standardisering:	VMI-6 er normert i USA på rundt 2000 barn og ungdommer i alderen 2 til 18 år, samt på rundt 1000 voksne i alderen 19 til 100 år. I manualen presenteres vel 600 aldersspesifikke utviklingstrinn fra 0–6 år innenfor områdene grovmotorikk, finmotorikk, visuell persepsjon og visuomotorisk utvikling, som kan brukes som sjekklister for vurdering av et barns utvikling på disse områdene
Tilpasset/ikke tilpasset norske forhold:	Amerikansk originalversjon
Utgitt:	6.utgave
Forfatter:	Keith E. Beery & Natasha A. Beery
Brukergrupper/ kompetansekrav:	Autorisert psykolog, ergoterapeut, fysioterapeut