

**INSPIRACJE NA CODZIENNE AKTYWNOŚCI
W RAMACH #20MINUTDLAMATEMATYKI
DLA DZIECI I RODZICÓW**

opracowała: Z. Jastrzębska-Krajewska (@pani__zuzia)

MAJ 2021

utrwalanie nazw drzew (rozpoznając liście) i kwiatów	-wspomaganie klasyfikacji (tworzenia siatek pojęciowych) -ćwiczenie pamięci -holistyczne wspomaganie nauki
gra w klasy na świeżym powietrzu, gra w gumę, skakanie na skakance	- wspomaganie koordynacji wzrokowo-ruchowej (bardzo potrzebnej również w edukacji matematycznej) - hartowanie emocjonalne - zapewnienie ruchu naprzemiennego sprzyjającego wspomaganie rozwoju umysłowego
tworzenie geometrycznej laurki z okazji Dnia Mamy	- utrwalanie pojęć z zakresu geometrii -manipulowanie kartonikami w różnych kształtach wspomagające widzenie przestrzenne
wspólne przygotowanie ubrań do prania (rozdzielnie zgodnie z kolorami)	- utrwalanie klasyfikacji względem cechy koloru - wspomaganie ważnych umiejętności życiowych
dodawanie i odejmowanie na palcach (ile to jest 2 palce [pokazujemy na jeden rękę] i 4 palce [pokazujemy na drugiej rękę] lub ile to jest: 6 palców odjąć 4 [dorosły pokazuje 6 palców, chowa 4, dziecko ustala wynik])	-wspomaganie aspektu kardynalnego (ile jest?) -wspomaganie w nauce rachowania bez przekroczenia progu dziesiętkowego na konkretach -wspomaganie dziecka w przechodzeniu z etapu liczenia przy ustalaniu wyniku do doliczania/odliczania oraz przyszłościowego ustalania wyniku w pamięci