

Edukacja matematyczna "Stosunki przestrzenne"

| nr zasobu | tytuł | opis |
|---------------|---|---|
| Q/1/MAT/1/001 | Gdzie to jest? - 1 | Quiz interaktywny (pojedynczy wybór). Uczeń słucha polecenia i wybiera obiekt zgodnie z opisem jego położenia: "nad" lub "pod". |
| Q/1/MAT/1/002 | Gdzie to jest? - 2 | Quiz interaktywny (pojedynczy wybór). Uczeń słucha polecenia i wybiera obiekt zgodnie z opisem jego położenia: "na", "obok", "przy". |
| Q/1/MAT/1/003 | Gdzie to jest? - 3 | Quiz interaktywny (pojedynczy wybór). Uczeń słucha polecenia i wybiera obiekt zgodnie z opisem jego położenia: "nad" lub "pod". |
| Q/1/MAT/1/004 | Gdzie to jest? - 4 | Quiz interaktywny (pojedynczy wybór). Uczeń słucha polecenia i wybiera obiekt zgodnie z opisem jego położenia: "na", "obok", "przy". |
| Q/1/MAT/1/005 | Położ element we wskazanym miejscu! - 1 | Quiz interaktywny (przeciągnij i upuść) doskonalący umiejętność rozpoznawania stosunków przestrzennych: prawo, lewo, góra, dół. |
| Q/1/MAT/1/006 | Położ element we wskazanym miejscu! - 2 | Quiz interaktywny (przeciągnij i upuść) doskonalący umiejętność rozpoznawania stosunków przestrzennych: prawo, lewo, środek, góra, dół. |
| Q/1/MAT/1/007 | Zapamiętaj, gdzie leżą przedmioty! | Quiz interaktywny (pojedynczy wybór). Uczeń przez krótki okres czasu widzi, gdzie leżą 4 przedmioty i stara się zapamiętać ich położenie. Następnie uczeń ma za zadanie wskazać właściwy przedmiot, zgodnie z opisem jego położenia: nad, pod, po lewej, po prawej. |
| Q/1/MAT/1/008 | NAD czy POD? | Quiz interaktywny (pojedynczy wybór). Uczeń słucha polecenia i wybiera obiekt zgodnie z opisem jego położenia: "nad" lub "pod". |
| Q/1/MAT/1/009 | Który to samochód? - 1 | Quiz interaktywny (pojedynczy wybór). Uczeń ma za zadanie wybrać odpowiedni samochód, ustalając jego położenie na podstawie polecenia, w którym zostały użyte pojęcia: za, przed, pomiędzy. |
| Q/1/MAT/1/010 | Który to samochód? - 2 | Quiz interaktywny (pojedynczy wybór). Uczeń ma za zadanie wybrać odpowiedni samochód, ustalając jego położenie na podstawie polecenia, w którym zostały użyte pojęcia: za, przed, pomiędzy. |
| Zestaw MAT01 | Stosunki przestrzenne | Paczka archiwum wszystkich zasobów. |