

Lembar Wawancara Siswa

Hari/tanggal wawancara : 23-09-2023
 Nama : Zahra
 Kelas Observasi : IV
 Sekolah : SDN Lemahputro 1
 Tipe MLD : Memory

Indikator	No Soal	Pertanyaan yang terdapat dalam tugas
Orientasi Spasial	1	1. Apa yang anda pahami dari soal tersebut? Jawab : ia ia mengatakan bahwa orientasi spasial adalah membayangkan suatu objek jika dilihat dari arah yang berbeda
		2. Bagaimana cara Anda menyelesaikan soal tersebut ? Jawab : ① Melihat tumpukan kardus dalam bentuk 3D dilihat dari sisi kiri dan belakang ② Melihat sisi kubus dari kiri dan belakang memiliki gambar yg sama yaitu berbentuk persegi yang memiliki 3 tingkatan (tingkatan 1 = 3 persegi, tingkatan 2 = 2 persegi, tingkatan 3 = 1 persegi) ③ mengamati dari sisi depan lalu menggambar lalu membayangkan sisi belakang
		3. Apa kesulitan Anda dalam menyelesaikan masalah tersebut ? Jawab : Tidak kesulitan dalam menyelesaikan tetapi butuh waktu lama
Rotasi Mental	2	1. Apa yang anda pahami dari soal tersebut ? Jawab : Tidak memahami soal tsb karena materi tersebut belum dipelajari
		2. Bagaimana langkah Anda dalam merotasikan objek tersebut ? Jawab :

		<p>memutar obyek yang ada didalam kertas tetapi jawaban tidak muncul ada / tidak bisa memecahkan masalah</p>
		<p>3. Apa kesulitan Anda dalam menyelesaikan soal tersebut ?</p> <p>Jawab : kesulitan menentukan perubahan setelah dirotasikan beberapa kali</p>
Visualisasi Spasial	3	<p>1. Apa yang Anda pahami dari soal tersebut ?</p> <p>Jawab : visualisasi spasial adalah memanipulasi obyek dengan melipat jaring-jaring sehingga terbentuk bangun ruang</p>
		<p>2. Apakah Anda dapat membayangkan jaring-jaring tersebut membentuk suatu bangun ruang?</p> <p>Jawab : iya jaring-jaring tersebut jika dilipat akan membentuk kubus</p>
		<p>3. Bagaimana cara Anda menyelesaikan soal tersebut ?</p> <p>Jawab : ① memanipulasi dengan melipat jaring \Rightarrow kubus kemudian memvisualisasikan kedalam pikiran ② memberi huruf pada sisi kubus dan menentukan sisi alas (ABGF) dan sisi tutup (DEHC) ③ Menggambar sebuah bangun kubus ④ Menentukan sisi yang berhadapan dengan ADEF yaitu sisi BHCG </p>
		<p>4. Apa kesulitan Anda dalam menyelesaikan soal tersebut ?</p> <p>Jawab : Tidak mengalami kesulitan</p>

Lembar Wawancara Siswa

Hari/tanggal wawancara : Sabtu, 23-09-2023
 Nama : Vika
 Kelas Observasi : IV
 Sekolah : SDN Lemahputro 1
 Tipe MLD : Visual Spasial

Indikator	No Soal	Pertanyaan yang terdapat dalam tugas
Orientasi Spasial	1	1. Apa yang anda pahami dari soal tersebut? Jawab : v/s. belum pernah menjumpai soal spasial orientation
		2. Bagaimana cara Anda menyelesaikan soal tersebut ? Jawab : ① Membaca soal sekilas kemudian mengilustrasikan objek berbentuk kubus ② Bangun kubus terdiri 3 barisan. Barisan pertama = 2, Barisan kedua = 2, Barisan ketiga = 1 ③ v/s melihat dalam satu arah seperti sebelah kiri membentuk persegi. Menggambarkan sisi tumpukan
		3. Apa kesulitan Anda dalam menyelesaikan masalah tersebut ? Jawab : sulit membayangkan obyek ruang 3 dimensi. sulit memvisualisasikan bagaimana bentuk obyek berubah
Rotasi Mental	2	1. Apa yang anda pahami dari soal tersebut ? Jawab : Tidak memahami soal tersebut
		2. Bagaimana langkah Anda dalam merotasikan objek tersebut ? Jawab :

Jika dilihat dari sisi depan & kanan

		<p>membaca soal tersebut kemudian memutar obyek beberapa kali tetapi tidak mampu melakukannya</p>
		<p>3. Apa kesulitan Anda dalam menyelesaikan soal tersebut ?</p> <p>Jawab : sulit memvisualisasikan rotasi obyek secara mental tanpa bantuan alat. kesulitan membayangkan bagaimana bentuk obyek berubah setelah diputar</p>
Visualisasi Spasial	3	<p>1. Apa yang Anda pahami dari soal tersebut ?</p> <p>Jawab : Tidak menjumpai soal tersebut sehingga la kebingungan dengan konsep tersebut</p> <p>2. Apakah Anda dapat membayangkan jaring-jaring tersebut membentuk suatu bangun ruang?</p> <p>Jawab : Iya, berbentuk kubus</p> <p>3. Bagaimana cara Anda menyelesaikan soal tersebut ?</p> <p>Jawab : ① mengarsir sisi AFGH sebagai alas ② menggambar sebuah kubus kemudian meletakkan sisi AFGH dibagian bawah lalu memberi titik sudut AB dan E ③ Melihat sisi yang berhadapan ADEF adalah sisi DCAB </p> <p>4. Apa kesulitan Anda dalam menyelesaikan soal tersebut ?</p> <p>Jawab : sa tidak dapat menghasilkan gambaran mental dalam pikirannya dan tidak menggambarkan proses yang dilalui dengan jelas </p>