



Middle Test

01 잘 듣고, 그림과 일치하면 ○표, 일치하지 않으면 × 표를 하세요.

(1)



()

(2)



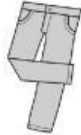
()

02 잘 듣고, 남자아이가 사려는 물건을 고르세요.

①



②



③



④



⑤



03 잘 듣고, 그림에 알맞은 응답을 고르세요.



①

②

③

④

⑤

04 잘 듣고, 이어질 응답으로 알맞은 것을 고르세요.

①

②

③

④

⑤

[05~06] 잘 듣고, <보기>에서 알맞은 물건을 골라 번호를 쓰세요.

<보기>

①



②



③



④



⑤



05 _____ 06 _____

07 잘 듣고, 들어갈 말이 순서대로 짝지어진 것을 고르세요.

미나가 좋아하는 과목은 _____ 이고, Ryan이 좋아하는 과목은 _____ 이다.

① 음악, 과학

② 음악, 수학

③ 미술, 과학

④ 미술, 수학

⑤ 체육, 과학

08 잘 듣고, 여자아이가 여름 방학 때 한 일을 모두 고르세요.

① 캠핑

② 제주도 방문

③ 수영

④ 삼촌 댁 방문

⑤ 박물관 방문

09 잘 듣고, 남자아이가 사려는 물건의 가격과 치수가 바르게 짝지어진 것을 고르세요.

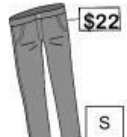
①



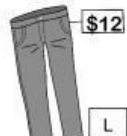
②



③



④



⑤



10 잘 듣고, 대화 내용과 일치하는 것을 모두 고르세요.

① 남자아이는 그림을 잘 그린다.

② 남자아이는 노래를 잘 한다.

③ 여자아이는 축구를 좋아한다.

④ 여자아이는 야구를 좋아한다.

⑤ 여자아이는 농구를 좋아한다.

11 잘 듣고, 표에서 잘못된 부분을 고르세요.

날 짜	① 지난 주말
간 곳	② 전주
함께 간 사람	③ 가족
한 일	④ 한옥마을 방문 ⑤ 한복 입기

12 잘 듣고, 대화가 자연스러운 것을 고르세요.

- ① ② ③ ④ ⑤

[13~14] 그림을 보고, 알맞은 낱말이나 어구를 골라 문장을 완성하세요.



13

I _____ in Jeju-do
(visited my uncle / went on a picnic)

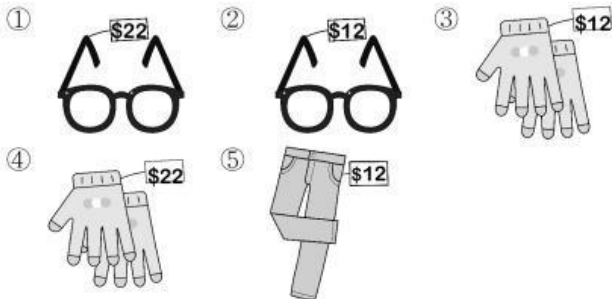


14

I _____
(joined a book club / went camping)

15 문장을 읽고, 알맞은 물건을 고르세요.

Look at these glasses. They are twelve dollars.



16 대화를 읽고, 좋아하는 과목을 **우리말로** 쓰세요.

A: What's your favorite subject?

B: My favorite subject is math.

17 글을 읽고, 내용과 일치하지 **않는** 것을 고르세요.

I went to the Hanok Village.

I wore a *hanbok*.

I took some pictures.

I ate delicious Korean food, too.

It was a great time.

- ① 'I'는 한옥 마을에 다녀왔다.
② 'I'는 한복을 입었다.
③ 'I'는 사진을 찍었다.
④ 'I'는 한국 음식을 만들었다.
⑤ 'I'는 즐거운 시간을 보냈다.

18 글을 읽고, 알맞은 것에 ○표 하세요.

Look at those boots.

They look cool.

They are only seven dollars.

Put on the boots and play in the rain.

(구두 / 장화)의 가격은 (5 / 7)달러다.

19 글을 읽고, 글의 내용과 일치하도록 빈칸에 알맞은 말을 쓰세요.

I like to draw.

My favorite subject is art.

I draw pictures every day.

'I'가 좋아하는 과목은 _____이고,
_____ 것을 좋아한다.

20 <보기>에서 알맞은 낱말을 골라 좋아하는 것을 소개하는 글을 완성하세요.

<보기>	baseball	play	sports
	baseball	favorite	play



(1) I like to _____.

(2) My _____ sport is _____.

(3) I _____ every day.

선생님 Key Cord: **s3yme12biv**