|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG TIỂU HỌC ĐOÀN KẾT**  Họ và tên: .........................................  Lớp:............ | **NỘI DUNG ÔN TẬP HÈ MÔN TIẾNG VIỆT**  ***NĂM HỌC 2022 – 2023***  **TUẦN 9** |

**ÔN TẬP VỀ GIẢI TOÁN CHUYỂN ĐỘNG**

**I. Hệ thống kiến thức trọng tâm**

**1. Kiến thức cần nhớ**

+ Thời gian đi = thời gian đến - thời gian khởi hành - thời gian nghỉ (nếu có).

+ Thời gian đến = thời gian khởi hành + thời gian đi + thời gian nghỉ (nếu có).

+ Thời gian khởi hành = thời gian đến - thời gian đi - thời gian nghỉ (nếu có).

**II.Bài Tập**

**Bài 1.** Quãng đường AB dài 80km. Lúc 7 giờ 45 phút, một người đi xe máy từ A đến B với vận tốc 32km/giờ. Hỏi người đó đến B lúc mấy giờ?

**Bài 2.** Một người đi xe đạp từ A đến B với vận tốc 18km/giờ. Biết người đó xuất phát từ A lúc 7 giờ 10 phút, đến B lúc 9 giờ 15 phút và người đó nghỉ ở dọc đường mất 15 phút.

a . Tính quãng đường AB.

b . Hỏi nếu không nghỉ dọc đường thì lúc 8 giờ 15 phút người đó còn cách B một quãng đường bao nhiêu ki-lô-mét?

**Bài 3:**Một ô tô khởi hành từ A lúc 9 giờ 15 phút với vận tốc 40,5 km/giờ. Hỏi ô tô đến B vào lúc nào, biết rằng quãng đường AB dài 97,2km và giữa đường ô tô nghỉ 30 phút?

**Bài 4**. Nghỉ hè, bạn Hà về quê phải đi hai chặng đường bằng tàu hoả và ca nô. Quãng đường đi bằng tàu hoả dài hơn quãng đường đi bằng ca nô là 120km và quãng đường đi bằng tàu hoả gấp 4,75 lần quãng đường đi bằng ca nô. Tính quãng đường bạn Hà đi về quê.

**Bài 5.** Quãng đường AB gồm đoạn lên dốc dài 15,3km và đoạn xuống dốc dài 24km. Một ô tô đi lên dốc hết 54 phút và đi xuống dốc hết 36 phút. Tớnh:

a) Vận tốc của ô tô khi lên dốc, xuống dốc.

b) Vận tốc trung bình của ô tô trên cả quãng đường AB.