

TRƯỜNG THCS: HỌ TÊN: LỚP: STT:	KIỂM TRA HỌC KÌ II Năm học: 2022 – 2023 MÔN: KHTN6 – Thời gian : 60p	Chữ kí GT1	Chữ kí GT2	SỐ THỨ TỰ
				SỐ MẬT MÃ

<u>ĐIỂM</u>	<u>Lời phê của giám khảo</u>	Chữ kí GK1	Chữ kí GK2	SỐ THỨ TỰ
				SỐ MẬT MÃ

ĐỀ CHÍNH THỨC

A. TRẮC NGHIỆM KHÁCH QUAN: (4 điểm)

Học sinh đọc kỹ câu hỏi, sau đó viết câu trả lời (A, B, C, D) vào bảng trả lời ở cuối phần A này.

Câu 1. Trường hợp nào sau đây **không** phải là lực không tiếp xúc

- A. Mặt Trăng quay quanh Trái Đất.
- B. Trái Đất quay quanh Mặt Trời.
- C. Lực của nam châm hút thanh sắt đặt cách nó một đoạn.
- D. Tay cầm một ly nước

Câu 2. Đặc điểm nào dưới đây có ở dương xỉ mà không có ở rêu

- A. Sinh sản bằng bào tử.
- B. Thân có mạch dẫn.
- C. Có lá thật sự.
- D. Chưa có rễ chính thức.

Câu 3. Nấm nào dưới đây dùng làm rượu, bia, bánh mì,.

- A. Nấm linh chi.
- B. Nấm men.
- C. Nấm hương.
- D. Nấm mốc nhĩ.

Câu 4. Khi đo lực thì trường hợp nào phải đặt lực kế theo phương thẳng đứng

- A. Đo trọng lượng.
- B. Đo khối lượng.
- C. Đo chiều dài.
- D. Đo thể tích.

Câu 5. Cá cóc là đại diện của nhóm động vật nào sau đây

- A. Cá.
- B. Thú.
- C. Lưỡng cư.
- D. Bò sát.

Câu 6. Khả năng làm mát không khí ở thực vật có được là nhờ quá trình nào dưới đây

- A. Quang hợp.
- B. Thoát hơi nước.
- C. Trao đổi khoáng.
- D. Hô hấp.

Câu 7. Chỉ có thể nói về trọng lực của vật nào sau đây

- A. Trái Đất.
- B. Mặt Trăng.
- C. Mặt Trời.
- D. Hòn đá trên mặt đất.

Câu 8. Lạc đà là động vật đặc trưng cho sinh cảnh nào

- A. Hoang mạc.
- B. Rừng ôn đới.
- C. Rừng mưa nhiệt đới.
- D. Đài nguyên.

Câu 9. Khi nói về rêu, nhận định nào dưới đây là chính xác

- A. Cấu tạo đơn bào.
- B. Chưa có rễ chính thức.
- C. Không có khả năng hút nước.
- D. Thân đã có mạch dẫn.

Câu 10. Cách nào sau đây giảm được lực ma sát

- A. Tăng độ nhám của mặt tiếp xúc.
- B. Tăng độ nhẵn giữa các mặt tiếp xúc.
- C. Tăng lực ép lên bề mặt vật tiếp xúc
- D. Tăng diện tích bề mặt tiếp xúc.

Câu 11. Thủy tức là đại diện của nhóm động vật nào sau đây

- A. Chân khớp.
- B. Giun.
- C. Thân mềm.
- D. Ruột khoang.

TRƯỜNG THCS:	KIỂM TRA HỌC KÌ II Năm học: 2022 – 2023 MÔN: KHTN6 – Thời gian : 60p	Chữ kí GT1	Chữ kí GT2	SỐ THỨ TỰ
HỌ TÊN:				SỐ MẬT MÃ
LỚP:..... STT:				

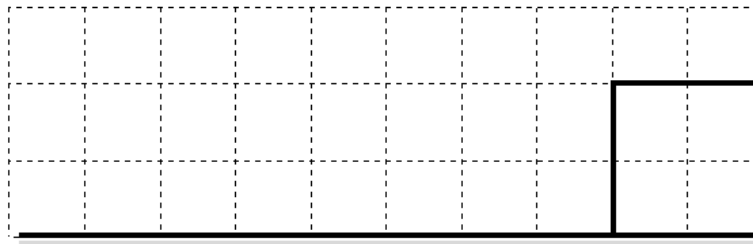
C. TỰ LUẬN : (4 đ)

Câu 1: (1 điểm) Em hãy hoàn thành bảng sau

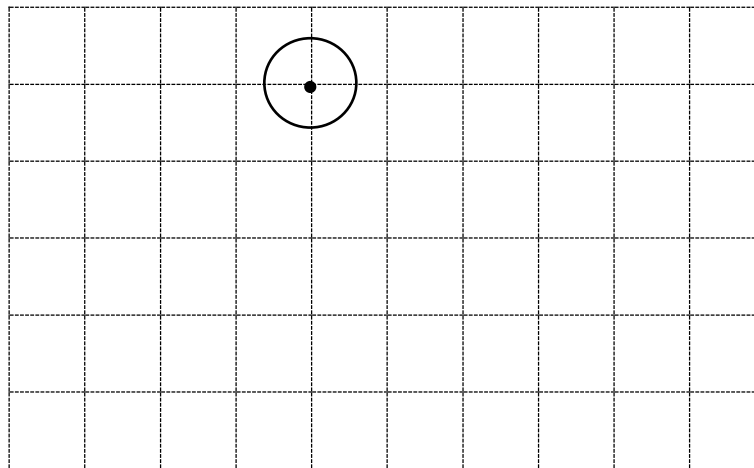
Hiện tượng	Vật tác dụng lực	Kết quả tác dụng lực
Ném quả bóng cao su vào một bức tường
Thủ môn dùng tay bắt quả bóng

Câu 2: (1 điểm) Em hãy biểu diễn các lực sau:

a) Lực kéo vật theo phương ngang có chiều từ phải sang trái, có cường độ 150 N với tỉ xích 1 cm ứng với 50 N.



b) Biểu diễn trọng lực tác dụng lên quả cầu. Biết rằng cường độ lực hút Trái Đất tác dụng lên quả cầu là 450 N. Cho tỉ xích 1 cm ứng với 150 N.



Câu 3: (1 điểm)

a) Tính trọng lượng của quả cầu nặng 650 g ?

.....

.....

b) Một thùng hàng có trọng lượng 1200 N . Tính khối lượng của thùng hàng ?

.....

.....

TRƯỜNG THCS: HỌ TÊN: LỚP:STT		KIỂM TRA HỌC KÌ II Năm học: 2022 – 2023 MÔN: KHTN 7 <u>Thời gian làm bài: 60 phút</u> (Không kể thời gian phát đề)	Chữ kí GT1	Chữ kí GT2	SỐ THỨ TỰ
Số phòng	Số báo danh				SỐ MẬT MÃ

✂-----