



Nome e cognome: \_\_\_\_\_

Classe: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

## VERIFICA DI SCIENZE: L'ACQUA E IL CICLO DELL'ACQUA

1. Completa il testo inserendo le seguenti parole negli spazi.

ACQUA

NUVOLE

CICLO

GOCCIOLINE

MARE

PIOGGIA

Il Sole scalda l'\_\_\_\_\_ del mare, del fiume e del lago. L'acqua evapora e si trasforma in \_\_\_\_\_ che formano le \_\_\_\_\_. Il vento porta via le nuvole e quando sono in una zona fredda le gocce cadono sotto forma di \_\_\_\_\_. Le gocce penetrano nella terra e dopo tutte insieme raggiungono il \_\_\_\_\_. La storia ricomincia perché il \_\_\_\_\_ dell'acqua non finisce mai.

2. Indica sotto a ogni immagine se l'acqua è allo stato LIQUIDO – SOLIDO – GASSOSO



3. Completa il testo scegliendo le parole dal menu a tendina.

L'acqua è un elemento vitale per tutti gli esseri \_\_\_\_\_. Essa si trasforma \_\_\_\_\_.

Questo processo si chiama \_\_\_\_\_ dell'acqua e si compone di diverse fasi.

Il sole scalda l'acqua dei mari, dei fiumi, dei laghi facendola \_\_\_\_\_ sotto forma di vapore acqueo.



Questo, salendo, si raffredda e attraverso la \_\_\_\_\_ forma le nuvole.

Quando le gocce d'acqua che formano le nuvole diventano pesanti, ricadono sulla terra sotto forma di pioggia, di neve o di \_\_\_\_\_. Questo è il fenomeno \_\_\_\_\_.

Il ciclo ricomincia di nuovo con l'\_\_\_\_\_.

#### 4. Seleziona la risposta corretta

Come si chiamano i tre stati dell'acqua?

- Naturale, liscio, gassoso
- Vapore, gas, liquido
- Solido, liquido, gassoso

L'evaporazione avviene quando l'acqua

- si trasforma in vapore acqueo
- quando l'acqua rimane allo stato liquido
- si trasforma in ghiaccio

Quando l'acqua si condensa nell'atmosfera, forma

- le nuvole
- i lampi
- il vento

#### 5. Sposta i cartellini vicino alla definizione corretta

FUSIONE	EVAPORAZIONE	CONDENSAZIONE	SOLIDIFICAZIONE
	Passaggio dallo stato liquido allo stato gassoso		
	Passaggio dallo stato solido allo stato liquido		
	Passaggio dallo stato liquido allo stato solido		
	Passaggio dallo stato gassoso allo stato liquido		