



SAINS TAHUN 2 BUMI & ANGKASA

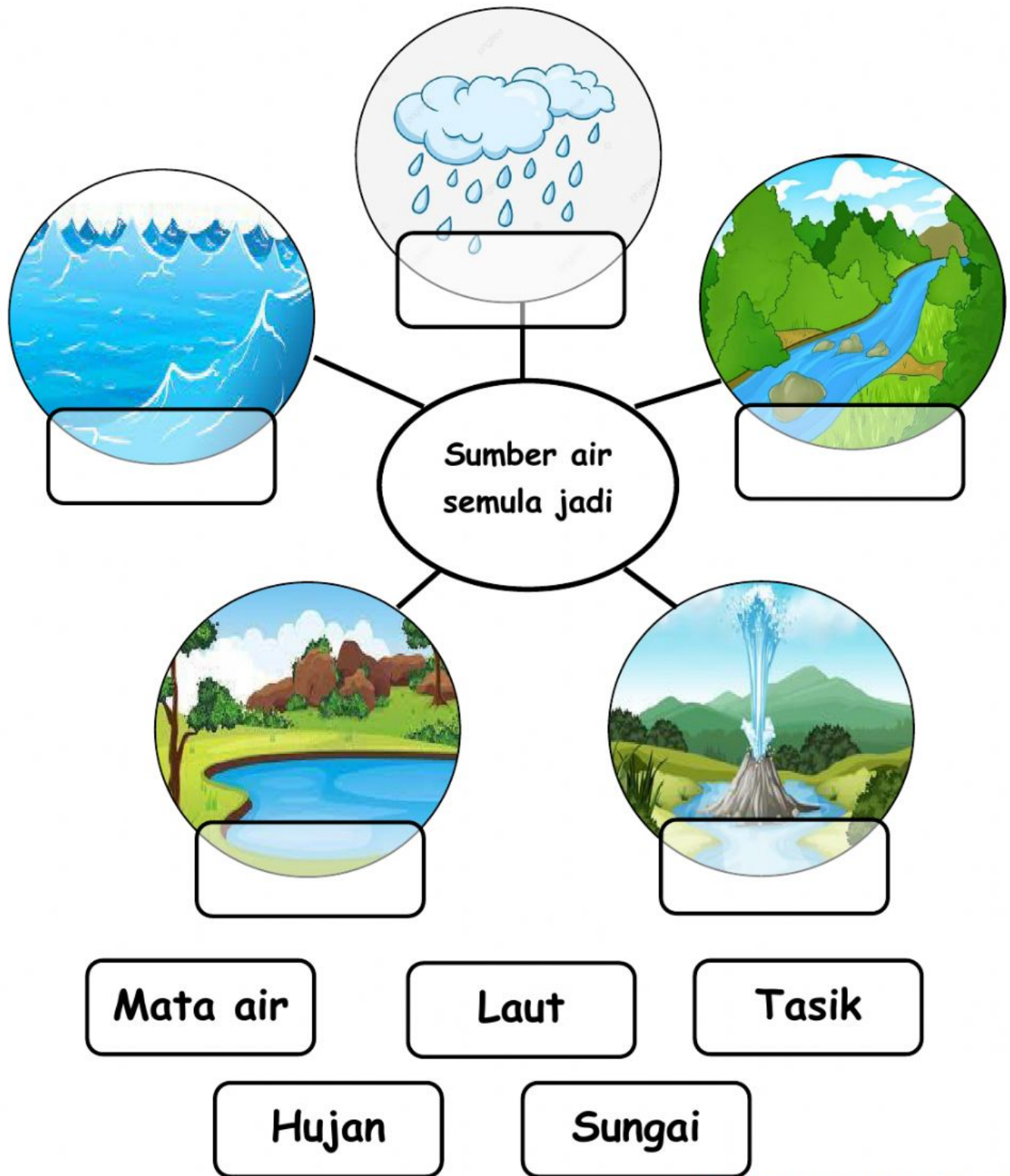
Standard Kandungan : 9.1 AIR

Standard Pembelajaran : 9.1.1 Menyatakan sumber air semulajadi seperti hujan, sungai, tasik, laut dan mata air.

9.1.2 Menyatakan arah aliran air dengan menjalankan aktiviti.



A. Seretkan jawapan yang betul pada sumber air semula jadi berdasarkan rajah yang diberi.

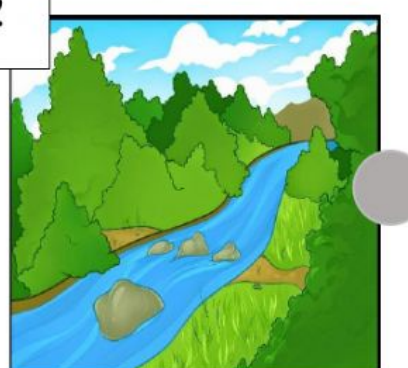


B. Padankan rajah dengan arah aliran air secara semula jadi dengan betul.

1



2



3



a

Air sungai
mengalir dari
hulu ke hilir

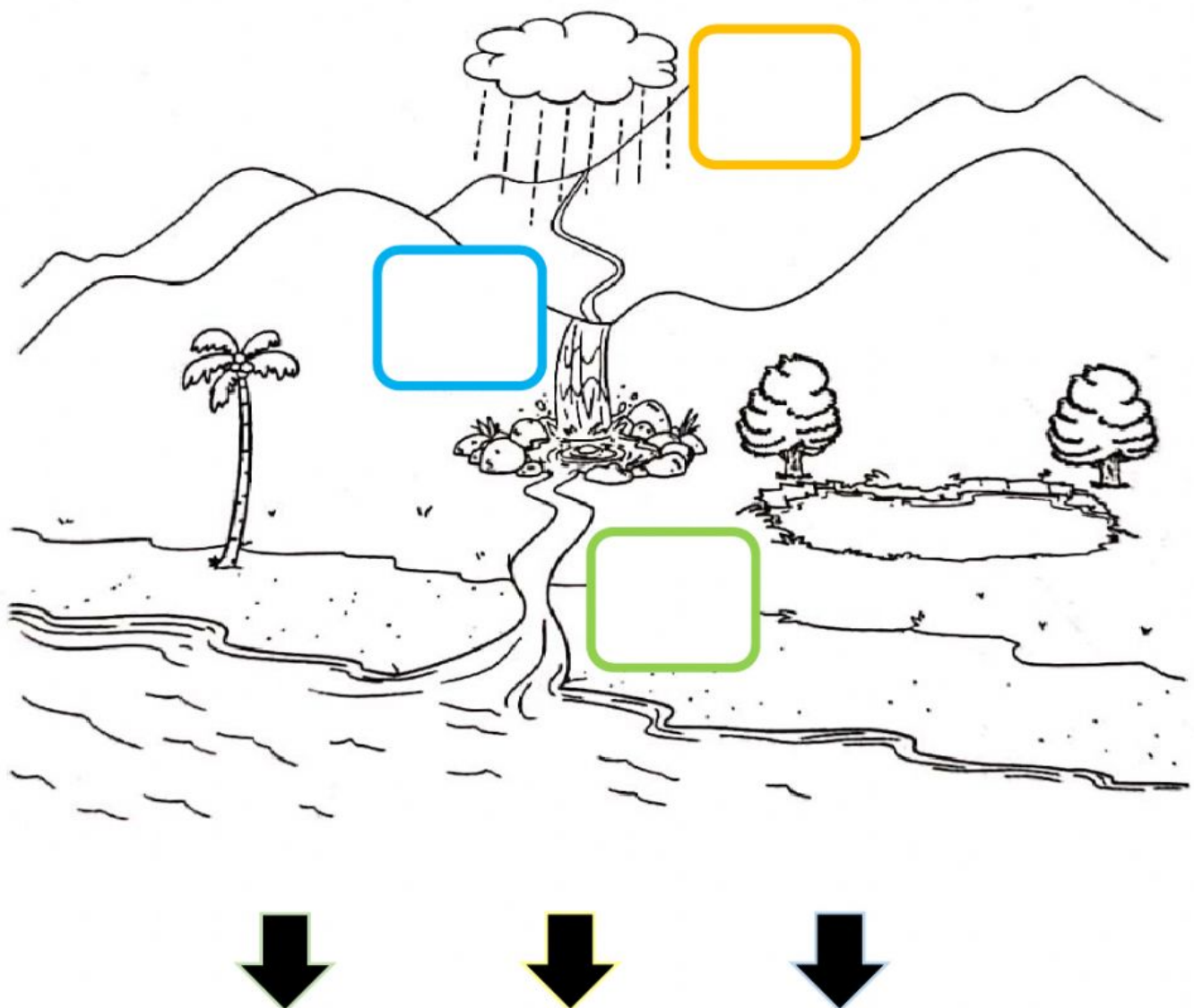
b

Air yang
turun dari
lereng bukit
ke bawah

c

Air yang
turun dari
langit ke
permukaan
bumi

C. Seret anak panah (\rightarrow) dalam ruang yang disediakan untuk menunjukkan arah aliran air secara semula jadi



D. Selesaikan ayat kesimpulan di bawah.

KESIMPULAN:

Air mengalir dari tempat yang (panjang/tinggi) ke tempat yang (tinggi/rendah).