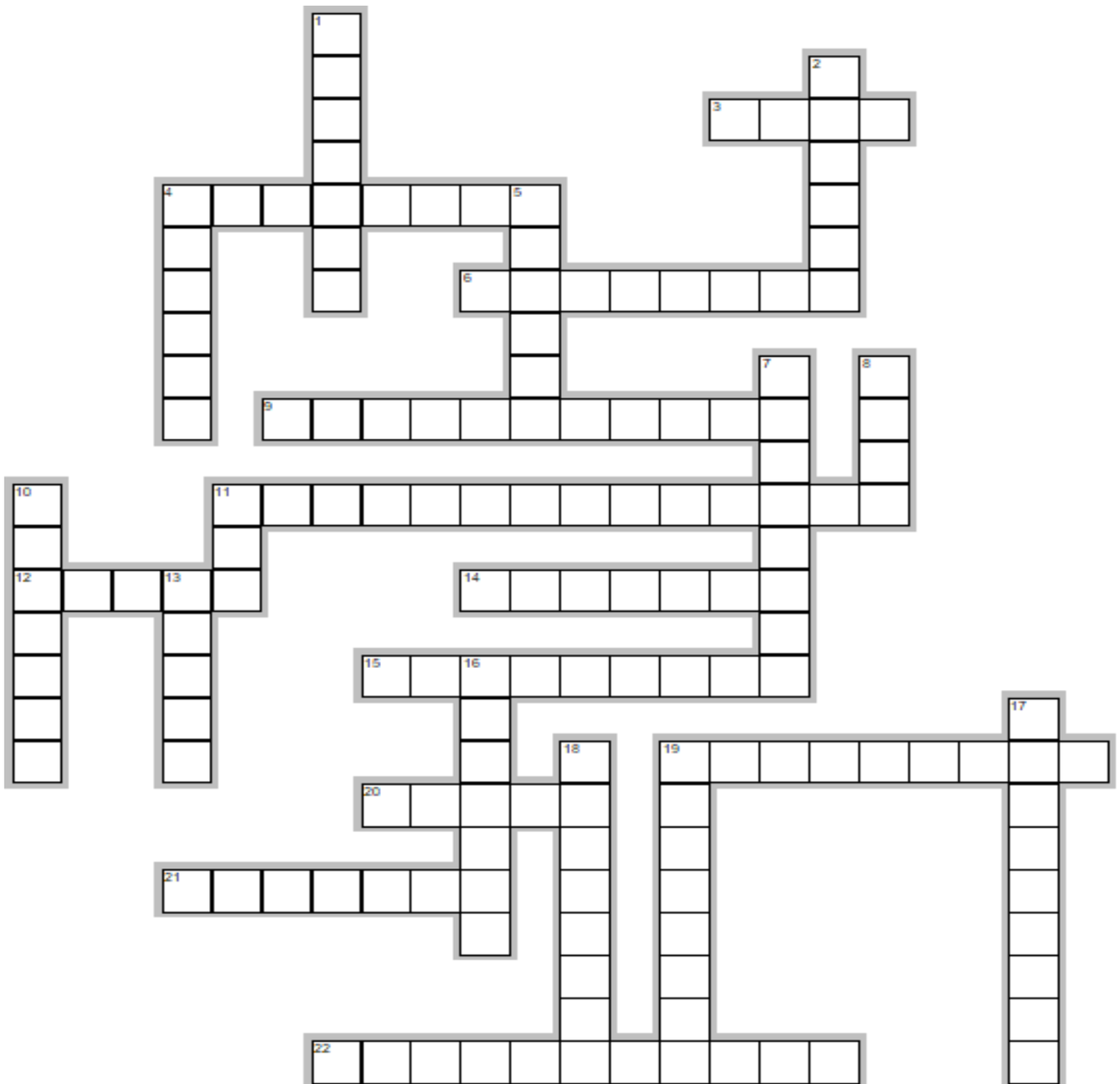


TEKA-TEKI SILANG
IPS 9.1 – Perubahan Iklim

Nama : 1. _____
 2. _____

Kelas :



Across

- 3. melindungi Bumi dari radiasi ultraviolet (UV) matahari
- 4. campuran antara solar (diesel fosil) dan biodiesel (bahan bakar nabati)
- 6. Proses penyesuaian diri terhadap kondisi iklim
- 9. Tindakan menebang pohon
- 11. Pemanasan Global
- 12. Sumber energi alternatif
- 14. Dampak pemanasan global
- 15. Tindakan menanam pohon
- 19. Bahan bakar terbarukan dan ramah lingkungan yang berasal dari sumber nabati seperti minyak kelapa sawit
- 20. bahan dasar untuk membuat plastik
- 21. daur ulang
- 22. berkelanjutan

Down

- 1. bongkahan es raksasa
- 2. dampak industri
- 4. salah satu sumber energi terbarukan dan ramah lingkungan
- 5. tindakan mengurangi potensi sampah
- 7. Upaya manusia untuk mencegah bencana
- 8. lembaga pemantau iklim
- 10. ide baru untuk memperbaiki yang sudah ada
- 11. Gas Rumah Kaca
- 13. Sumber energi alternatif
- 16. bahan bakar yang berasal dari biomassa
- 17. mencegah orang merusak alam
- 18. Sumber energi alternatif
- 19. salah satu sumber energi terbarukan dan ramah lingkungan

