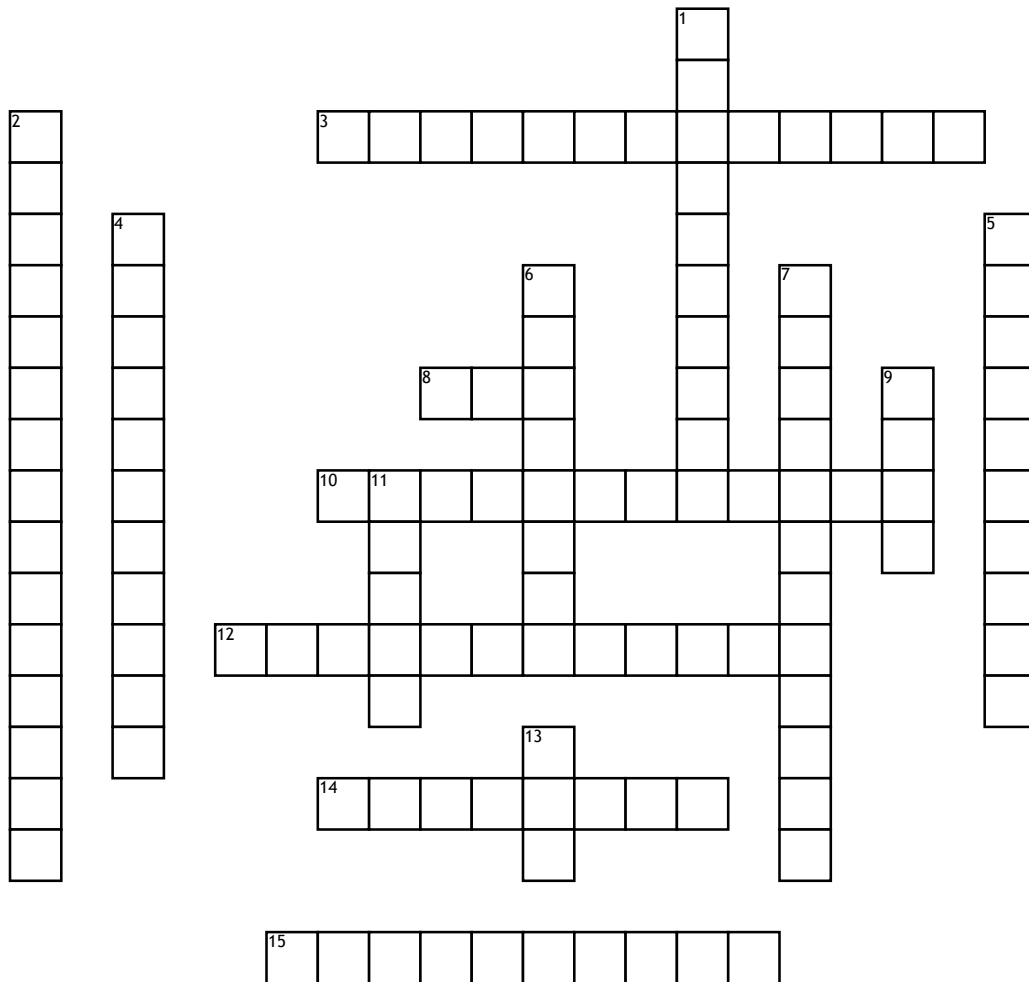


Name: _____

Data hantering taak



Across

- 3. Winde wat van koers verander
- 8. Hoogdrukgebied met n langwerpige vorm wat vanuit n antiskiloon strek
- 10. Normale lugpatroon is omgekeerd so besoedelde lug word vas gevang
- 12. Uitbulting van seewater wat veroorsaak word deur sterk winde
- 14. Valleivloer kry temperature onder vriespunt

15. Warm winde wat opstuig teen n helling in die dag

Down

- 1. Winde wat van subtropiese HDG na subpolêre LDG waai (30°-60° N)
- 2. Warmer sector lug styg en die kouesektor wig daaronder in en vernou warm sektor
- 4. Bring droe warmer lug na land
- 5. Sterk winde in suid-kaap in somer

6. Warmer vogtige lug van indiese oseaan en kouer winde uit suid atlantiese gordel bymekaar kom

- 7. Ontstaan as gevolg van uitstraling van aard oppervlak, druppels vorm en hang dan in lug
- 9. Die sone waar die passaatwinde ontmoet
- 11. Die rigting van helling wat warmer is in suidelike halfmond
- 13. Die gedeelte van n sikloon wat kalm rustige toestande het

Word Bank

Inversievlak
ITKS
Anabatiese
Suidooster

StralingsMis
Westewinde
Cariolis winde
Anti-Sikloon

Rug
Rypholte
OkklusieStaduim
Oog

Vogfront
Stormstuwing
Noord