BIEN CONNAÎTRES LE CO

- Le monoxyde de carbone (CO) est un gaz toxique
- On ne peut pas le sentir, le voir ou le goûter
- Il peut être produit par des appareils ménagers courants
- Quelques étapes importantes peuvent aider à vous garder en sécurité, ta famille et toi :
  - Faites inspecter chaque année tous les appareils à combustion de la maison
  - Installez des détecteurs de CO (à chaque étage)



COsafety.ca #PENSEZSECURITE Aide-moi dans mon enquête!



Compte les appareils qui peuvent produire du monoxyde de carbone. Inscris tes réponses dans les cases vides.

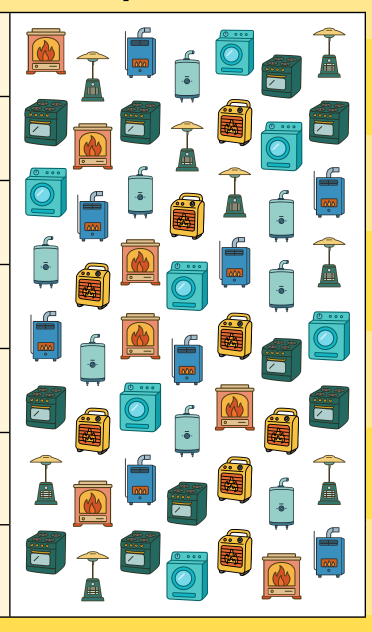


Chauffe-ferrasse - 8 Sécheuse au gaz - 7

Foyer au gaz - 7

Radiateur

portatif au gaz

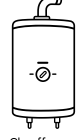


XCSLKEEXLWIDBY FOYERVDJ UGLFODYICWSTTE ZJEZUZXFQFXEGR ABHFROWPOSCIE JHZNTAUPT CGDVOAZRREIN V U R P M U C N N U N I B D L R M T T D A F R D S SRKBIO V N O Y Y T G H S B E ANLXUCREJEGCLC HUNOITCEPSNIEN

- 1. MONOXYDE
- 2. DÉTECTEUR DE CO
- 3. FOURNAISE
- 4. SÉCHEUSE

- 5. FOYER
- 6. CUISINIÈRE
- 7. SÉCURITÉ
- 8. INSPECTION









000

Chauffe-eau

Automobile

Barbecue



L'Office des normes techniques et de la sécurité (TSSA) est un organisme sans but lucratif innovant qui se consacre à améliorer la sécurité du public. Pour de plus amples renseignements sur la TSSA, rendez-vous à tssa.org. Pour d'autres conseils de sécurité importants, visitez safetyinfo.ca