

- ▶4. Aire de la figure 4 : c'est la moitié de l'aire du rectangle en pointillés.
 $(9 \times 7) \div 2 = 31,5$ unités d'aire
- ▶5. Aire de la figure 5 : c'est la moitié de l'aire du rectangle en pointillés.
 $(15 \times 6) \div 2 = 45$ unités d'aire
- ▶6. Aire de la figure 6 : c'est l'aire du rectangle en pointillés.
 $7 \times 8 = 56$ unités d'aire