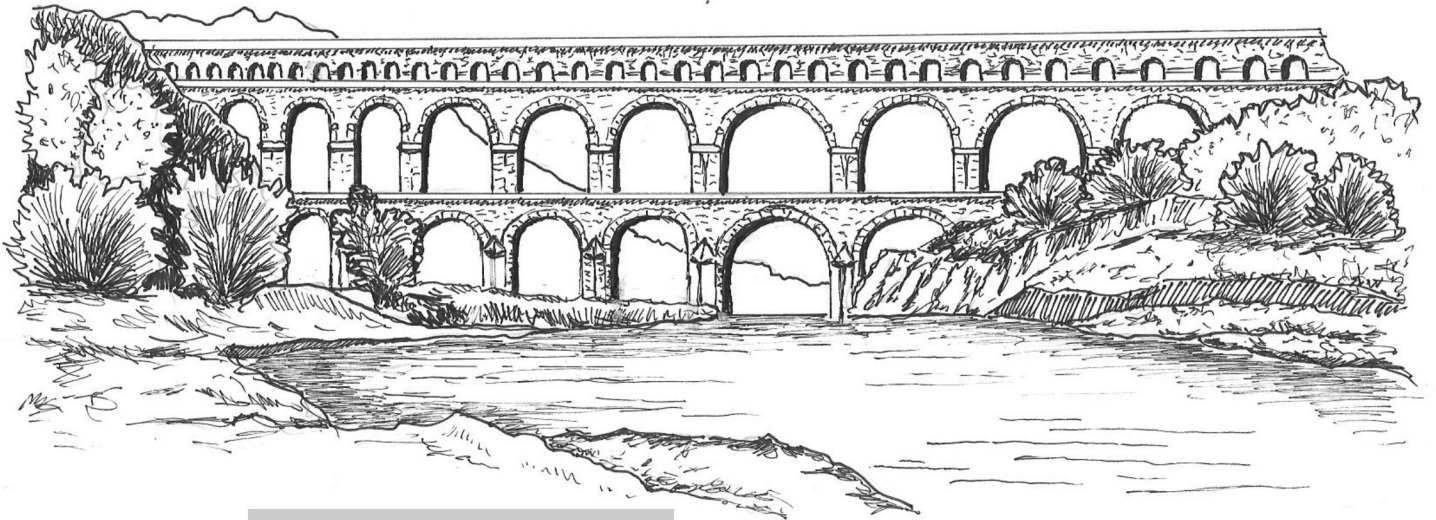


# Europas 25 underverk

---



## PONT DU GARD

Pont du Gard är en romersk akvedukt över floden Gardon i södra Frankrike. En akvedukt är en slags vattenledningsbro, som romarna lät bygga över dalar och bergsklyftor. Med hjälp av akvedukter kunde friskt vatten ledas från sin källa in till de romerska städerna.

Pont du Gard är 270 meter lång och 49 meter hög. Den byggdes under åren 63 - 13 f.Kr. och var en del av en 50 km lång vattenledning, som sträckte sig mellan vattenkällan i Uzes och den romerska staden Nîmes. Man har räknat ut att varje dag fördes 20 miljoner liter vatten denna väg. Akvedukten är byggd i tre våningar. Den ser ungefär ut som tre valvbroar, som står ovanpå varandra. På det översta planet leddes vattnet, medan de två nedre användes för människor som kom till fots eller till häst.

Romarna var, för tvåtusen år sedan, själva mycket stolta över akvedukten Pont du Gard. De tyckte att själva bron var ett mäktigt bevis för romarrikets storhet. Med sina 49 meter var det också den högsta akvedukt de någonsin hade byggt.

# Europas 25 underverk

---

## PONT DU GARD

1. Vad är en akvedukt för något?

---

2. Vilket historiskt folk var särskilt duktiga på att bygga akvedukter?

---

3. Över vilken flod går akvedukten Pont du Gard?

---

4. Hur många år tog det att bygga akvedukten?

---

5. Mellan vilken vattenkälla och romersk stad sträckte sig den 50 km långa vattenledningen?

---

6. Hur lång och hur hög är akvedukten Pont du Gard?

---

7. Beskriv hur akvedukten Pont du Gard ser ut!

---

---

8. På vilket av akveduktens tre plan leddes vattnet?

---

9. Hur mycket vatten tror man fördes genom akvedukten varje dag?

---