

- 13.** Mitjançant un processador de text, construeix una taula on hi constin tots els grups en què es classifiquen els elements constructius i, de cada grup, la funció que fan i els diferents elements que el formen. Pots seguir l'exemple següent:

Grup	Funció	Elements habituals
Funció		
—		

- 14.** Quina diferència hi ha entre un aglomerant i un conglomerat?
- 15.** Des del punt de vista de la resistència, quina és la diferència entre el formigó i el formigó armat?
- 16.** Què és el temps de presa?
- 17.** Fes un dibuix a mà alçada d'un forjat i indica-hi els diferents elements de què consta.
- 18.** Una paret pot formar part de l'estructura d'una edificació? En quins casos?
- 19.** Indica la diferència que hi ha entre:

 a) Una jàssera i una biga

- b) Una biga i un pilar
- c) Una coberta i un tancament
- d) L'enguixat i el paviment
- e) Una paret mestra i una façana
- f) Un terrat i una teulada
- g) Els fonaments i l'estructura
- h) Una paret mitgera i un envà

- 20.** Fes un dibuix a mà alçada de la coberta d'un terrat i indica-hi les diferents parts i els materials de què consten.
- 21.** Quins són els elements constructius que porten una capa de material aïllant?
- 22.** Quins avantatges va aportar l'acer quan es va començar a utilitzar en la construcció?
- 23.** Quina és la funció d'un encofrat?
- 24.** Quins elements són necessaris per construir un forjat?
- 25.** Quins avantatges i inconvenients presenta la utilització d'acer o formigó armat en la construcció de les estructures de les edificacions?