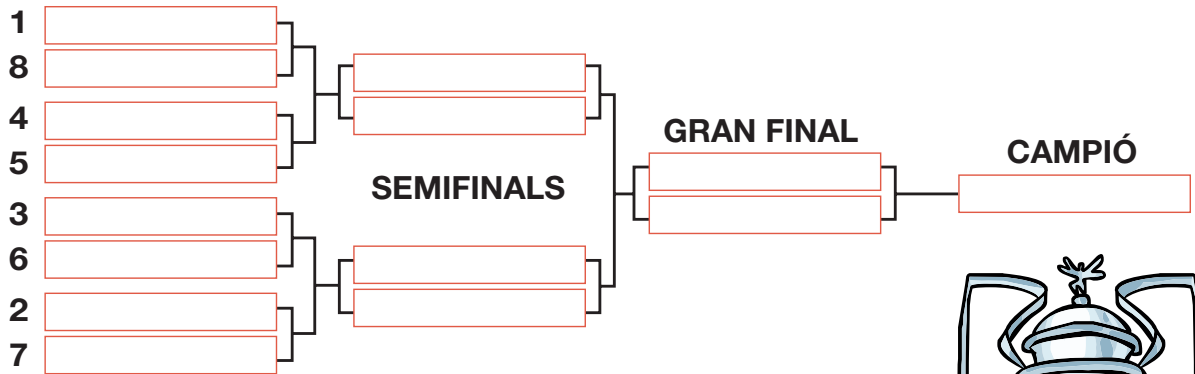


JOC NÚMERO 151 - 09.02.17

Segons les premisses inferiors, ompliu els noms dels 8 corredors que juguen els Quarts de final, segons el seu rànquing, així com els noms dels Semifinalistes, els Finalistes i el del corredor Campió.



1.- En Pau té un rànquing senar i va perdre en semifinals contra un rival de rànquing parell.

2.- L'Enric té un millor rànquing que el Pere, però pitjor que el del Joan.

3.- El gran favorit va jugar una gran semifinal però la va perdre.

4.- En Joan i en Pere es van enfrontar

en quarts i va guanyar el primer.

5.- Els rànquings del Miquel i del Ferran sumen 5. Aquest últim va perdre la final per la part alta del quadre.

6.- El Pau i l'Enric es van enfrontar als quarts de final.

7.- El rànquing inicial de l'Albert és millor que el del Jordi.



Solució d'ahir 08.02.17

En total hi ha 4 homes, 10 dones i 6 nens, que fan 20 persones.

- 4 homes a 6 pastissos cadascun, fa un total de 24 pastissos.
- 10 dones a 1 pastisset cadascuna, fa un total de 10 pastissos.
- 6 nens a mig pastisset cadascun, fa un total de 3 pastissos.

$24 + 10 + 3 = 37$ pastissos.