



## ACA vinciarà !

### Asirciziu d'appiicazioni

#### Ogettivi pedagogichi

**Capacità missi in baddu :** cunnoscia i modi parechji di raprisintà una funzioni ; cunnoscia i funzioni liniari è i funzioni affini.

**Cumpitenzi missi in baddu :** circà ; mudillizà ; raprisintà.

### Enunciatu

Eccu i risultati di i macchi di campionatu di lega 2 di l'ACA (una squatra Aiaccina).

Ghjurnata	In casa	Risultatu	Fora
Ghjurnata 1	AC Aiacciu	2 - 2	Havre AC
Ghjurnata 2	Grenoble Foot 38	0 - 1	AC Aiacciu
Ghjurnata 3	AC Aiacciu	1 - 2	SM Caen
Ghjurnata 4	LB Châteauroux	0 - 1	AC Aiacciu
Ghjurnata 5	AC Aiacciu	1 - 0	Paris FC
Ghjurnata 6	AJ Auxerre	3 - 1	AC Aiacciu
Ghjurnata 7	AC Aiacciu	0 - 0	US Orléans
Ghjurnata 8	Le Mans FC	2 - 4	AC Aiacciu
Ghjurnata 9	AC Aiacciu	2 - 0	Valenciennes FC
Ghjurnata 10	FC Lorient	0 - 0	AC Aiacciu
Ghjurnata 11	AC Aiacciu	0 - 0	AS Nancy-Lorraine
Ghjurnata 12	FC Sochaux-Montbéliard	0 - 2	AC Aiacciu
Ghjurnata 13	AC Aiacciu	1 - 0	Rodez AF
Ghjurnata 14	EA Guingamp	1 - 1	AC Aiacciu
Ghjurnata 15	AC Aiacciu	1 - 1	Clermont Foot 63
Ghjurnata 16	FC Chambly Oise	0 - 2	AC Aiacciu
Ghjurnata 17	Chamois niortais FC	0 - 1	AC Aiacciu
Ghjurnata 18	AC Aiacciu	1 - 2	RC Lens
Ghjurnata 19	ESTAC Troyes	2 - 1	AC Aiacciu
Ghjurnata 20	AC Aiacciu	3 - 1	Grenoble Foot 38
Ghjurnata 21	SM Caen	0 - 1	AC Aiacciu
Ghjurnata 22	AC Aiacciu	0 - 1	LB Châteauroux
Ghjurnata 23	Paris FC	2 - 3	AC Aiacciu
Ghjurnata 24	AC Aiacciu	2 - 3	AJ Auxerre
Ghjurnata 25	US Orléans	0 - 3	AC Aiacciu
Ghjurnata 26	AC Aiacciu	2 - 0	Le Mans FC



## ACA vinciarà !

**1.** Marca trè punti una squatra s'edda hà vintu, è un puntu s'eddu hè paru u macciu.  
Calculà u numaru di punti vinti da l'AC Aiacciu.

**2.** Calculà u numaru di punti cumulati à criscera.

**3.** Riprisintà in un riferimentu u numaru di punti cumulati à criscera à pettu à i ghjurnati.

**Scala :**

Assi di l'ascissi : 0,5 cm = 1 ghjurnata

Assi di l'urdunati : 0,5 cm = 1 puntu

**4.** Traccià a curba passendu pà i punti uttinuti. A curba uttinuta, sarà a curba riprisintativa di una funzioni liniari ?  
di una funzioni affini ? Ghjustificheti i risposti.

**5.** U numaru tutali di i macci in campionatu in lega 2 hè di 38. Cù l'aiutu di u grafficu, diti chì era u numaru di punti  
di l'ACA toccu a mità di u campionatu.

**6.** Di regula, una squatra si manteni in lega 2 s'edda franca i 42 punti. Cù l'aiutu di u grafficu, diti à parta si da chì  
ghjurnata s'hè mantinutu l'ACA in lega 2.

### Lessicu

**Macciu à paru :** *match nul.*

**Riferimentu :** *repère.*

**À criscera :** *croissant.*