

# Forze ed Equilibrio

1. Da questa mostra, oltre ad una giornata spensierata, vi aspettate di trarre qualcosa?

Cosa?

- Spunti per approfondire le vostre conoscenze;
- Chiarimenti su argomenti affrontati a scuola, ma superficialmente;
- Maggiore competenze
- Nulla, poiché già a scuola in laboratorio era stato sufficientemente chiarita la tematica proposta

2. L'argomento che vi proponiamo, è già stato affrontato dai vostri insegnanti?

\_\_\_\_\_

Si	No
----	----

3. Ricordate se la forza è una grandezza derivata? \_\_\_\_\_


4. Se un corpo è soggetto ad una sola forza è in equilibrio? \_\_\_\_\_


5. La cinematica studia l'equilibrio dei corpi \_\_\_\_\_

--	--

6. Quando un corpo è in equilibrio?

- a) quando le forze applicate non sono concorrenti;
- b) quando le forze applicate sono fondamentali e non fondamentali
- c) quando la risultante delle forze applicate è nulla