

1. Важільні терези, що містять опорний елемент, опору, важіль з еталонною вагою, кулачок, зв'язаний гнучким елементом з тілом, яке зважують, при цьому важіль та кулачок розміщені по різні сторони від опорного елемента, стрілку та шкалу, які **відрізняються** тим, що еталонна вага прикріплена до важеля шарнірно, стрілка виготовлена продовгуватою і прикріплена до еталонної ваги у вертикальному положенні, шкала виготовлена прямою, прикріплена до опори і розміщена в площині, перпендикулярній осі повертання важеля на рівні стрілки.

2. Важільні терези за п. 1, які **відрізняються** тим, що шкала встановлена горизонтально.

3. Важільні терези за п. 1, які **відрізняються** тим, що містять противаги, аналогічні по формі, розмірам та вазі кулачку та важелю і розміщені симетрично їм по відношенню до осі повертання важеля.

4. Важільні терези за п. 1, які **відрізняються** тим, що робоча поверхня кулачка має форму частини циліндричної поверхні, вісь симетрії якої співпадає з віссю повертання важеля.