Actividad 20

 La siguiente tabla muestra los resultados de una prueba de admisión de una universidad, donde el sistema de calificación establece que por cada respuesta mala se anula una buena.



| Nombre | Buenas | Malas |
|--------|--------|-------|
| Oscar | 14 | 6 |
| Ana | 12 | 8 |
| Sandra | 7 | 13 |
| Tito | 10 | 10 |
| Paco | 4 | 16 |
| Clara | 8 | 12 |



Actividad 20

- 1. ¿Cuántas preguntas fueran evaluadas en el examen?
- 2. Si solamente son admitidos los aspirantes con un puntaje superior a 5 puntos, ¿quienes pasaron?
- 3. Hallar el puntaje de cada personaje, ¿quien tiene el mejor puntaje? ¿el peor?
- 4. Trate de organizar las personas según su puntaje. ¿2 personas pueden tener el mismo puntaje con diferentes respuestas? Explique1.