

5.



$$9\text{ h} + 3\text{ s} + 4\text{ h} - 2\text{ s}$$

$$5\text{ h} + 5\text{ s}$$

$$13\text{ h} + 5\text{ s}$$

$$13\text{ h} + \text{s}$$

$$14\text{ h} + 5\text{ s}$$

Solution

$$9\text{ h} + 3\text{ s} + 4\text{ h} - 2\text{ s}$$

$$= (9\text{ h} + 4\text{ h}) + (3\text{ s} - 2\text{ s})$$

$$= 13\text{ h} + \text{s}$$