

Scheda di lavoro 3.9

COGNOME _____

NOME _____

CLASSE _____

DATA _____

RICERCA DELLA RIDUZIONE

Procurati quattro campioni di tessuto con dimensioni pari a 6 cm nel senso dell'ordito e 4 cm nel senso della trama, affinché simulino la pezza di tessuto. Sfila ciascuno di essi tutt'intorno fino ad ottenere al centro un quadrato con il lato di 1 cm. Conta i fili di ordito e quelli di trama e valuta se la riduzione è equilibrata.

<p>1)</p> <p>Fili di ordito n. _____ Fili di trama n. _____ Riduzione _____</p>	<p>2)</p> <p>Fili di ordito n. _____ Fili di trama n. _____ Riduzione _____</p>
<p>3)</p> <p>Fili di ordito n. _____ Fili di trama n. _____ Riduzione _____</p>	<p>4)</p> <p>Fili di ordito n. _____ Fili di trama n. _____ Riduzione _____</p>



Scheda di lavoro 3.10

COGNOME _____

NOME _____

CLASSE _____

DATA _____

RICERCA DELL'ALTEZZA UTILE

Procurati sei campioni di cimose, possibilmente molto diverse tra loro. Misura l'altezza della cimosa di destra e di quella di sinistra, per determinare il totale da detrarre per ottenere l'altezza utile, ipotizzando che il tessuto di partenza abbia un'altezza di 150 cm.

Ricorda che è necessario misurare entrambe le cimose in quanto, a volte, sono diverse e che eventuali fori dovuti a nobilitazioni, anche al di fuori della cimosa reale, rendono il tessuto inutilizzabile e costituiscono una parte da eliminare, come se fossero essi stessi cimosa.

<p>1</p> <p>Altezza del tessuto: 150 cm Altezza della cimosa destra: cm Altezza della cimosa sinistra: cm Totale delle due cimose: cm Altezza utile: cm</p>	<p>2</p> <p>Altezza del tessuto: 150 cm Altezza della cimosa destra: cm Altezza della cimosa sinistra: cm Totale delle due cimose: cm Altezza utile: cm</p>	<p>3</p> <p>Altezza del tessuto: 150 cm Altezza della cimosa destra: cm Altezza della cimosa sinistra: cm Totale delle due cimose: cm Altezza utile: cm</p>
<p>4</p> <p>Altezza del tessuto: 150 cm Altezza della cimosa destra: cm Altezza della cimosa sinistra: cm Totale delle due cimose: cm Altezza utile: cm</p>	<p>5</p> <p>Altezza del tessuto: 150 cm Altezza della cimosa destra: cm Altezza della cimosa sinistra: cm Totale delle due cimose: cm Altezza utile: cm</p>	<p>6</p> <p>Altezza del tessuto: 150 cm Altezza della cimosa destra: cm Altezza della cimosa sinistra: cm Totale delle due cimose: cm Altezza utile: cm</p>



Scheda di lavoro 3.11

COGNOME _____

NOME _____

CLASSE _____

DATA _____

IL TASSO DI RIPRESA

Analizza le percentuali di umidità previste dalla legge per le fibre indicate nel box *Un punto in più* di pagina 71 e predisponi il relativo diagramma.

